

රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලය
ශ්‍රී ලංකාව

றுஹுண பலகலைக் கழகம்
இலங்கை

UNIVERSITY OF RUHUNA
SRI LANKA



වාර්ෂික වාර්තාව
வருடாந்த அறிக்கை
ANNUAL REPORT

2018

වාර්ෂික වාර්තාව - 2018

රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලය



රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලයේ දැක්ම හා මෙහෙවර

දැක්ම

දැයේ ප්‍රමුඛතම බුද්ධිමය කේන්ද්‍රස්ථානය බවට පත්වීම.

මෙහෙවර

ඉගැන්වීම්, පර්යේෂණ සහ සේවා මගින්
සමාජයට සේවය කිරීම පිණිස දැනුම හා
කුසලතා වර්ධනය කිරීම.

උපකුලපතිවරයාගේ පණිවුඩය



නිපුණතාව සහ සාර්ථකත්වය පිළිබඳ උරුමයක් සහිතව සිය 40වැනි සංවත්සරය සමරන රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලයට 2018 වසර සුවිශේෂී වූවකි. තම අධ්‍යාපන සහ පර්යේෂණ වැඩසටහන්වල ගුණාත්මකඛව සහ අදාළත්වය ඉහළ නැංවීම මගින් ඉලක්ක සපුරා ගනිමින් ජාත්‍යන්තර මට්ටමේ නවෝත්පාදන, විශ්ලේෂණාත්මක සහ ස්වාධීනත්වයෙන් යුතු ප්‍රාමාණික වෘත්තික ප්‍රජාවක් බිහිකිරීම සඳහා රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලය කැපව සිටියි.

අවශ්‍ය තාක්ෂණික සහ මෘදු කුසලතාවලින් සවිබල ගන්වමින් වෘත්තීයයන් නිර්මාණය කිරීමේ අභියෝගය ජයගනු පිණිස 2018 වසරේදී ඇතැම් උපාධි පාඨමාලා අලුතින් හඳුන්වා දුන් තවත් පාඨමාලා යාවත්කාලීන කරන ලදී. කෘෂිකර්ම, ඉංජිනේරු, කළමනාකරණ සහ මූල්‍ය සහ විද්‍යා පීඨ විසින් ජාත්‍යන්තර ශාස්ත්‍රීය සම්මන්ත්‍රණ සංවිධානය කරනු ලැබූ අතර නොයෙකුත් විෂය බාහිර කටයුතු පවත්වන ලදී.

අප විශ්වවිද්‍යාලය තෝරාගත් විශ්වවිද්‍යාලයන් සමග ශිෂ්‍ය හුවමාරු වැඩසටහන් සඳහා ගෝලීය හවුල්කාරීත්ව ආරම්භ කර පවත්වාගෙන යන අතර ශිෂ්‍යයන්ට විදේශයන්හි අධ්‍යාපනය හැදෑරීමට අවස්ථාව සලසන එය යහපත් ජාත්‍යන්තර පරිචයකි.

ශාස්ත්‍රීය කටයුතුවලට අමතරව, ජාත්‍යන්තර කටයුතු පිළිබඳ මධ්‍යස්ථානය, වෛද්‍ය මධ්‍යස්ථානය, වෘත්තීය මාර්ගෝපදේශන ඒකකය, නූතන භාෂා සහ ශිෂ්ටාචාර මධ්‍යස්ථානය, ශාරීරික අධ්‍යාපන ඒකකය, පොදු පරිපාලනය, නීති සහ ප්‍රලේඛන අංශය ඇතුළුව විශ්වවිද්‍යාලයේ සියලු ආධාරක ඒකකවල සහාය ඇතිව ශිෂ්‍යයන්ට තම කුසලතා සහ හැකියාවන්හි පූර්ණ විභවය සාක්ෂාත් කරගැනීමට අවස්ථා උදාකර දෙන්නා වූ සහ ජීවිතය සඳහා අවශ්‍ය වටිනාකම් ලබා දෙන්නාවූ විෂය බාහිර ක්‍රියාකාරකම් සඳහා ඉහළම පහසුකම් අපි පිරිනමන්නෙමු.

මෙම වසරේදී සාමාන්‍ය උපාධි ප්‍රදානෝත්සවය පළමුවරට විශ්වවිද්‍යාලයීය රචිතද්‍රනාත් තාගෝර් අනුස්මරණ ශ්‍රවණාගාරයේදී පවත්වන ලද අතර වාර්ෂික ශාස්ත්‍රීය සැසි සහ උපකුලපති සම්මාන ප්‍රදානෝත්සවය නියමිත පරිදි පවත්වන ලදී.

කැපී පෙනෙන භෞතික ප්‍රගතියක් මගින් අපගේ ශිෂ්‍යයන්ට පහසුකම් සැලසීම සඳහා විශ්වවිද්‍යාලය උද්දීප්ත හා සාධනීය වටපිටාවක් සපයා ඇති අතර ඒවා අතුරින් රචිතද්‍රනාත් තාගෝර් අනුස්මරණ ශ්‍රවණාගාරය, අධ්‍යාපනය සහ පර්යේෂණය සඳහා වූ චීන ශ්‍රී ලංකා ඒකාබද්ධ මධ්‍යස්ථානය, තෙමහල් පරිපාලන ගොඩනැගිල්ල, සියලු පහසුකම්වලින් සමන්විත රහහල සහිත කලා ශ්‍රවණාගාරය සහ පුස්තකාලයේ දෙමහල් ගොඩනැගිල්ල සුවිශේෂී වේ.

ශ්‍රී ලංකාවේ ප්‍රමුඛ ජාතික විශ්වවිද්‍යාලයක් ලෙස, ජාත්‍යන්තර ප්‍රමිතීන් සපුරා ගනු පිණිස රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලය ප්‍රශස්ත ඉගෙනුම් පරිසරයක් ලබා දීමට උත්සුක වෙයි. වගකීම් දැරීමේ හැකියාව සහිත ජාතික උපාධිධාරීන් අවශ්‍ය වන්නා වූ සමාජයේ සහ ශ්‍රම වෙළඳපොළෙහි සිදුවන වෙනස්වීම් සමග ඉදිරියට යාම පිණිස විශ්වවිද්‍යාලය දැනටමත් විවිධ ක්ෂේත්‍රයන්හි විප්ලවීය වෙනස්කම් සිදුකිරීම ආරම්භ කර තිබේ.

මේ දක්වා මා දැරූ සෑම ප්‍රයත්නයක් මගින් මගේ සියලු ශක්තිය යොමු කොට ඇත්තේ විශ්වවිද්‍යාලයේ දැක්ම සහ මෙහෙවර යථාර්ථයක් බවට පත්කිරීමටය. ශාස්ත්‍රීය විශිෂ්ටත්වයේ සහ නිර්මාණශීලීත්වයේ අභියෝගාත්මක සහ ඵලදායී වාරිකාවක් සඳහා සැවොම වෙත මගේ සුඛ පැතුම් පිරිනමමි.

මහාචාර්ය ගාමිණී සේනානායක
උපකුලපති

වාර්ෂික වාර්තාව - 2018

පටුන

	පිටු අංකය
කොටස I - මූලික තොරතුරු	
රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලය සැකෙවින්	1
රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලයේ සංවිධාන ව්‍යුහය	2
පාලන අධිකාරිය	
- විශ්වවිද්‍යාලීය පාලක සභාව	3 - 4
- විශ්වවිද්‍යාලීය සනාතන සභාව	5 - 8
ආයතනික ඉලක්ක	9
කොටස II - සුවිශේෂී සංවර්ධන කටයුතු	
- ආයතනික ඉලක්ක සපුරා ගැනීම (විශේෂ සිදුවීම්)	10 - 16
- 2018 - සුවිශේෂී සිදුවීම්	17 - 20
- රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලය තුළ හරිත පරිසර සංකල්පය ක්‍රියාත්මක කිරීම	21
කොටස III - කාර්යමණ්ඩල තොරතුරු	
විශ්වවිද්‍යාලයේ නිලධාරීන්	22 - 25
කාර්යමණ්ඩල සංඛ්‍යා දත්ත	26 - 31
- කාර්යමණ්ඩල වෙනස්වීම් පිළිබඳ සංඛ්‍යා දත්ත	32
කොටස IV - ශිෂ්‍ය තොරතුරු	
- පිය අනුව ශිෂ්‍ය සංඛ්‍යාව සහ සිසුන් බඳවා ගැනීම් - 2018	33
- ශිෂ්‍ය කටයුතු සම්බන්ධ පත්වීම්	33
- ශිෂ්‍ය නේවාසිකාගාර පහසුකම් සැපයීම - 2018	34
- මහපොළ ශිෂ්‍යත්වය සහ ශිෂ්‍යාධාර ලබාදීම්	34
- අනෙකුත් ශිෂ්‍යත්වය ලබාදීම - 2018 (මහපොළ සහ ශිෂ්‍යාධාර හැර)	35
උපාධි ප්‍රදානෝත්සවය	36 - 38
- උපාධිධාරීන්ගේ රැකියා නියුක්ති තත්ත්වය - 2018	39
කොටස V - ප්‍රාග්ධන ප්‍රදාන අරමුදල් බෙදාහැරීම	
2014 - 2018 වර්ෂයන් ඇතුළත ප්‍රාග්ධන වියදම	40
දැනට සිදුකරමින් පවතින ඉදිකිරීම් ව්‍යාපෘති	41
2018 වසරේ නිමා කළ ඉදිකිරීම් ව්‍යාපෘති	42

කොටස VI - පීඨ වාර්තා

කෘෂිකර්ම පීඨය	43 - 47
සම සෞඛ්‍ය විද්‍යා පීඨය	48 - 50
ඉංජිනේරු පීඨය	51 - 59
ධීවර හා සාගර විද්‍යා සහ තාක්ෂණ පීඨය	60 - 67
පශ්චාද් උපාධි අධ්‍යයන පීඨය	68 - 69
මානව ශාස්ත්‍ර සහ සමාජ විද්‍යා පීඨය	70 - 74
කළමනාකරණ සහ මූල්‍ය පීඨය	75 - 86
වෛද්‍ය පීඨය	87 - 107
විද්‍යා පීඨය	108 - 116
තාක්ෂණ පීඨය	117 - 119

කොටස VII - සම්මාන සහ විශේෂ සිදුවීම්

- ජාතික සහ ජාත්‍යන්තර පර්යේෂණ සම්මේලන	120 - 123
- ජාතික සහ ජාත්‍යන්තර සම්මාන	124 - 127
- ජාත්‍යන්තර සහයෝගීතා	128 - 129
- අනෙකුත් විශේෂ සිදුවීම්	130 - 136

කොටස VIII - පුස්තකාලය 137 - 139

කොටස IX - ව්‍යාප්ති සේවා

වෛද්‍ය මධ්‍යස්ථානය	140 - 141
ශාරීරික අධ්‍යාපනය (2018 විශේෂ අවස්ථා සැකෙවින්)	142 - 143

කොටස X - ඒකක/මධ්‍යස්ථාන වාර්තා

වෘත්තීය මාර්ගෝපදේශන ඒකකය	144 - 146
ජාත්‍යන්තර කටයුතු මධ්‍යස්ථානය	147 - 150
දුරස්ථ සහ අඛණ්ඩ අධ්‍යාපන ඒකකය	150 - 151
අභ්‍යන්තර තත්ත්ව ආරක්ෂණ ඒකකය	151 - 154
නූතන භාෂා සහ ශිෂ්ටාචාර මධ්‍යස්ථානය	155

කොටස XI - සභායක සේවා

සාමාන්‍ය පරිපාලනය	156
නීති හා ලේඛන අංශය	157 - 159

කොටස XII - මූල්‍ය ප්‍රකාශ

ගණන්තැබීමේ නිලධාරියාගේ සහතිකය	160
මූල්‍ය කාර්යසාධන ප්‍රකාශය	161
මූල්‍ය තත්ත්වය පිළිබඳ ප්‍රකාශය	162
මුදල් ප්‍රවාහ ප්‍රකාශය	163
ස්කන්ධ වෙනස්වීම් පිළිබඳ ප්‍රකාශය	164
මූල්‍ය ප්‍රකාශ සඳහා සටහන්	165 – 185

කොටස XIII - විගණකාධිපතිගේ වාර්තාව සහ පිළිතුරු

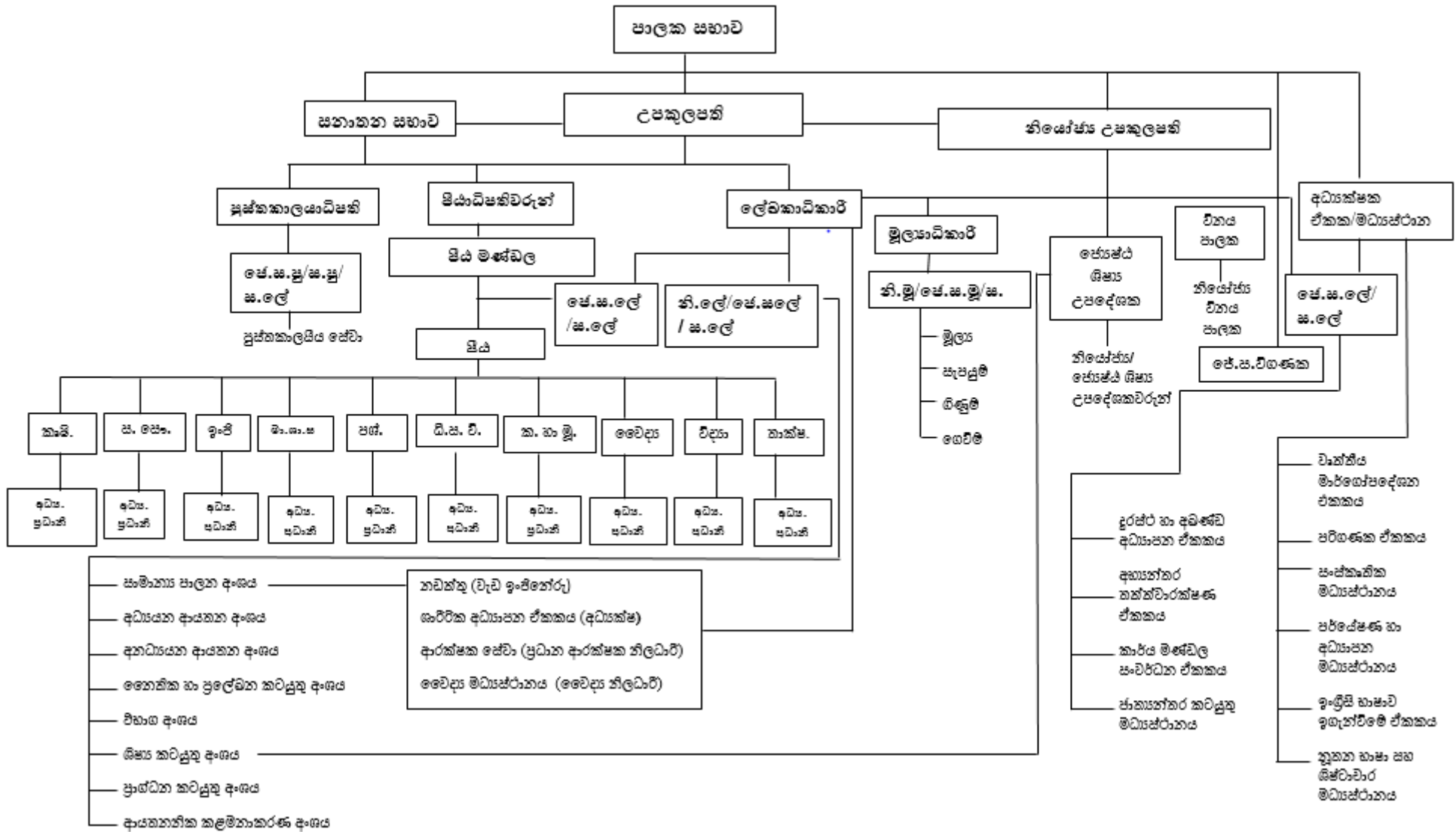
විගණකාධිපති වාර්තාව (12 වන වගන්තිය ප්‍රකාරව)	186 – 191
විගණකාධිපති වාර්තාව සඳහා පිළිතුරු	192 – 209
විගණකාධිපති වාර්තාව (154 (6) ව්‍යවස්ථාව ප්‍රකාරව)	210 - 225

කොටස I - මූලික තොරතුරු

රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලය

ස්ථාපනය (අංක 16 දරන විශ්වවිද්‍යාල පනත)	1978
අයත් මුළු බිම් ප්‍රමාණය (අක්කර)	363
පීඨ සංඛ්‍යාව	10
අධ්‍යයනාංශ සංඛ්‍යාව	37
අංශ සංඛ්‍යාව	13
මධ්‍යස්ථාන/ඒකක සංඛ්‍යාව	14
උපාධි පාඨමාලා සංඛ්‍යාව	36
පුස්තකාලීය ප්‍රකාශන සංඛ්‍යාව (පමණ)	217,000
පශ්චාත් උපාධි අපේක්ෂකයන් සංඛ්‍යාව	748
උපාධි අපේක්ෂකයන් සංඛ්‍යාව	9,601
මහාචාර්යවරුන් සංඛ්‍යාව	72
ආචාර්ය උපාධිය සහිත අධ්‍යයන කාර්ය මණ්ඩලය	225
කාර්ය මණ්ඩලය	
▪ අධ්‍යයන කාර්ය මණ්ඩලය	544
▪ පරිපාලන සහ මූල්‍ය නිලධාරීන්	45
▪ අධ්‍යයන සහායක කාර්ය මණ්ඩලය	48
▪ අනධ්‍යයන කාර්ය මණ්ඩලය	916

රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලයේ සංවිධාන ව්‍යුහය



පාලන අධිකාරිය

කුලපති - අති පූජ්‍ය රාජකීය පණ්ඩිත පල්ලත්තර ශ්‍රී සුමනචෝති ස්වාමීන් වහන්සේ

විශ්වවිද්‍යාල පාලක සභාව

පාලක සභාව විශ්වවිද්‍යාලයේ විධායක මණ්ඩලය හා පාලක බල මණ්ඩලය වන්නේය.

පාලක සභාව පහත සාමාජිකයන්ගෙන් සමන්විත විය.

- උප කුලපති - ජ්‍යෙෂ්ඨ මහාචාර්ය ගාමිණී සේනානායක මහතා
- නියෝජ්‍ය උපකුලපති - ආචාර්ය ඒ.එම්.එන් අලගියවන්ත මහතා

පීඨාධිපතිවරු

<p>පීඨාධිපති/කෘෂිකර්ම පීඨය</p> <p style="padding-left: 40px;">මහාචාර්ය කේ.එල්. වසන්ත කුමාර මහතා</p> <p>පීඨාධිපති/ ඉංජිනේරු පීඨය</p> <p style="padding-left: 40px;">ආචාර්ය පී.ඩී.සී.පෙරේරා මහතා</p> <p>පීඨාධිපති/ පශ්චාද් උපාධි අධ්‍යයන පීඨය</p> <p style="padding-left: 40px;">ජ්‍යෙෂ්ඨ මහාචාර්ය එම්.වී. වීරසූරිය මහත්මිය</p> <p>පීඨාධිපති/කළමනාකරණ සහ මූල්‍ය පීඨය</p> <p style="padding-left: 40px;">ආචාර්ය ටී.එස්.එල්.ඩබ්. ගුණවර්ධන මහතා</p> <p>පීඨාධිපති/ විද්‍යා පීඨය</p> <p style="padding-left: 40px;">මහාචාර්ය පී.ඒ. ජයන්ත මහතා</p>	<p>පීඨාධිපති/ සම සෞඛ්‍ය පීඨය</p> <p style="padding-left: 40px;">ජ්‍යෙෂ්ඨ මහාචාර්ය සුජීවඅමරසේන මහතා</p> <p>පීඨාධිපති/ධිවර සහ සාගර විද්‍යා පීඨය</p> <p style="padding-left: 40px;">ආචාර්ය එච්.බී.අසන්නි මහත්මිය</p> <p>පීඨාධිපති/මානව ශාස්ත්‍ර සහ සමාජීය විද්‍යා පීඨය</p> <p style="padding-left: 40px;">ආචාර්ය උපාලි පන්නිලගේ මහතා</p> <p>පීඨාධිපති/ වෛද්‍ය පීඨය</p> <p style="padding-left: 40px;">මහාචාර්ය එස්.කේ.සී විමලසුන්දර මහතා</p> <p>පීඨාධිපති/ තාක්ෂණ පීඨය</p> <p style="padding-left: 40px;">ජ්‍යෙෂ්ඨ මහාචාර්ය ඩබ්.ඒ.ඩී. ධර්මරත්න මහතා</p>
--	--

පත්කළ සාමාජිකයන්

<p>පූජ්‍ය හීල්ලේ ඥානානන්ද හිමි</p> <p>මහාචාර්ය එච්. ඩබ්. සිරිල් මහතා</p> <p>එල්.සී.කේ. පතිරණ මහතා</p> <p>පී.එච්. සුගතදාස මහතා</p> <p>එස්.ඒ. අන්ද්‍රාහැන්තදි මහතා</p> <p>සනත් කරුණානායක මහතා</p> <p>ටී.එම්. නිමල් ද සිල්වා මහතා</p> <p>අශෝක ද සිල්වා මහතා</p>	<p>සම්මානිත මහාචාර්ය ඩැනී අතපත්තු මහතා</p> <p>කපිල නාලක සමරසිංහ මහතා</p> <p>එම්.ඒ. පුංචිහේවා මහතා</p> <p>ආර්.එම්. ගාමිණී රත්නායක මහතා</p> <p>සඟරාස් සම්පුදීන් මහතා</p> <p>සුදන් ජයසේකර මහතා</p> <p>ආචාර්ය යූ.ඒ කරුණාරත්න මහතා</p>
--	---

සනාතන සහ නියෝජිතයන්

- ජ්‍යෙෂ්ඨ මහාචාර්ය සමන් අබේසිංහ මහතා
- මහාචාර්ය එන්.ජේ. ද එස්. අමරසිංහ මහත්මිය

ලේඛකාධිකාරී (නිල බලයෙන් ලේකම්)

පී.එස්.කළුගම මහත්මිය



විශ්වවිද්‍යාලීය පාලක සභාව

විශ්වවිද්‍යාලයේ සනාතන සභාව

සනාතන සභාව විශ්වවිද්‍යාලයේ අධ්‍යයන බල මණ්ඩලය වන්නේය.

විශ්වවිද්‍යාලීය සනාතන සභාව මෙම වර්ෂයේ පහත සඳහන් සාමාජිකයන්ගෙන් සමන්විත විය.

- උපකුලපති - ජ්‍යෙෂ්ඨ මහාචාර්ය ගාමිණී සේනානායක මහතා
- නියෝජ්‍ය උපකුලපති - ආචාර්ය ඒ.එම්.එන්. අලගියවන්ත මහතා

පීඨාධිපතිවරු

<p>පීඨාධිපති/කෘෂිකර්ම පීඨය</p> <p style="padding-left: 40px;">මහාචාර්ය කේ.එල්.වසන්ත කුමාර මහතා</p>	<p>පීඨාධිපති/ සම සෞඛ්‍ය පීඨය</p> <p style="padding-left: 40px;">ජ්‍යෙෂ්ඨ මහාචාර්ය සුජීවඅමරසේන මහතා</p>
<p>පීඨාධිපති/ ඉංජිනේරු පීඨය</p> <p style="padding-left: 40px;">ආචාර්ය පී.ඩී.සී.පෙරේරා මහතා</p>	<p>පීඨාධිපති/ධීවර සහ සාගර විද්‍යා පීඨය</p> <p style="padding-left: 40px;">ආචාර්ය එච්.බී.අසන්නි මහත්මිය</p>
<p>පීඨාධිපති/පශ්චාද් උපාධි අධ්‍යයන පීඨය</p> <p style="padding-left: 40px;">ජ්‍යෙෂ්ඨ මහාචාර්ය එම්.වී. වීරසූරිය මහත්මිය</p>	<p>පීඨාධිපති/මානව ශාස්ත්‍ර සහ සමාජීය විද්‍යා පීඨය</p> <p style="padding-left: 40px;">ආචාර්ය උපාලි පන්නිලගේ මහතා</p>
<p>පීඨාධිපති/කළමනාකරණ සහ මූල්‍ය පීඨය</p> <p style="padding-left: 40px;">ආචාර්ය ටී.එස්.එල්.ඩබ්. ගුණවර්ධන මහතා</p>	<p>පීඨාධිපති/ වෛද්‍ය පීඨය</p> <p style="padding-left: 40px;">මහාචාර්ය එස්.කේ.සී විමලසුන්දර මහතා</p>
<p>පීඨාධිපති/ විද්‍යා පීඨය</p> <p style="padding-left: 40px;">මහාචාර්ය පී.ඒ. ජයන්ත මහතා</p>	<p>පීඨාධිපති/ තාක්ෂණ පීඨය</p> <p style="padding-left: 40px;">ජ්‍යෙෂ්ඨ මහාචාර්ය ඩබ්.ජී.ඩී. ධර්මරත්න මහතා</p>
<p>පුස්තකාලයාධිපති</p> <p style="padding-left: 40px;">ආනන්ද කරුණාරත්න මහතා</p>	<p>ලේඛකාධිකාරී (නිල බලයෙන් ලේකම්)</p> <p style="padding-left: 40px;">පී.එස්.කළුගම මහත්මිය</p>

අධ්‍යයනාංග ප්‍රධානීන්

කෘෂිකර්ම පීඨය

- කෘෂි ජීව විද්‍යාව - සහාය මහාචාර්ය එන්. දහනායක මහත්මිය
- කෘෂි ආර්ථික විද්‍යාව - මහාචාර්ය එල්.එම්. අබේවික්‍රම මහතා
- කෘෂි ඉංජිනේරු විද්‍යාව - ආචාර්ය බී.එම්.එස්. ජිනේන්ද්‍ර මහතා
- සත්ත්ව විද්‍යාව - ආචාර්ය එන්.එම්.එන්.කේ. නාරයන මහත්මිය
- හෝග විද්‍යාව - මහාචාර්ය කේ.කේ. අයි.යු. අනුර කුමාර මහතා
- ආහාර විද්‍යාව සහ තාක්ෂණය - ආචාර්ය පී.එල්.එන්. ලක්ෂ්මන් මහතා
- පාංශු විද්‍යාව - මහාචාර්ය ඩී.ඒ.එල්. ලීලමනි මහත්මිය

සම සෞඛ්‍ය විද්‍යා පීඨය

- වෛද්‍ය රසායනාගාර විද්‍යා - ආචාර්ය ඩබ්. ඩී. ආර්. ඩී. ඩී. ජී. බණ්ඩාර මහත්මිය
- හෙද විද්‍යාව - ආචාර්ය කේ. ජී. ඉමේන්ද්‍ර මහතා
- ඖෂධවේදය - ආචාර්ය එස්.කේ. හෙට්ටිභේවා මහත්මිය

ඉංජිනේරු පීඨය

- සිවිල් සහ පාරිසරික ඉංජිනේරු විද්‍යාව - ආචාර්ය එන්.එච්. ප්‍රියංකර මහතා
- විද්‍යුත් හා තොරතුරු ඉංජිනේරු විද්‍යාව - ආචාර්ය එස්.එච්.කේ.කේ. ගුණවර්ධන මහතා
- විෂයාන්තර අධ්‍යයන - එන්.එම්. වගආරච්චි මහත්මිය
- යාන්ත්‍රික සහ නිෂ්පාදන ඉංජිනේරු විද්‍යාව. - ආචාර්ය සුමිත් බදුගේ මහතා

ධීවර සහ සාගර විද්‍යා හා තාක්ෂණ පීඨය

- ධීවර සහ ජලජීවී වගා - ආචාර්ය කේ.එච්.එම්.ඒ. දීපානන්ද මහතා
- සාරස විද්‍යාව සහ ජල තාක්ෂණ විද්‍යා - ආචාර්ය යූ.ඒ.ඩී.ජයසිංහ මහතා
- සාගර හා සාගර භූ විද්‍යා - ආචාර්ය ඩී.එම්.යූ.ඒ.කේ. ප්‍රේමරත්න මහතා

මානව ශාස්ත්‍ර හා සමාජීය විද්‍යා පීඨය

- ආර්ථික විද්‍යාව - කේ.කේ.එස්. උදයකාන්ත මහතා
- ඉංග්‍රීසි සහ වාග් විද්‍යාව - පී.එන්. රත්නායක මහතා
- භූගෝල විද්‍යාව - ජ්‍යෙෂ්ඨ මහාචාර්ය පී. හේවගේ මහතා
- ඉතිහාසය හා පුරා විද්‍යා - ජේ.කේ.ඒ. කාන්ති මහත්මිය
- පාලි හා බෞද්ධ - ආචාර්ය ඒ.ජී.එස්. බණ්ඩාර මහතා
- රාජ්‍ය ප්‍රතිපත්ති - අයි.ආර්. ප්‍රියන්ත මහතා
- සිංහල - මහාචාර්ය ධර්මා රාජපක්ෂ මහත්මිය
- සමාජ විද්‍යාව - එන්.ඒ.ජී.ඒ. හේමන්ත කුමාර මහතා

කළමනාකරණ හා මූල්‍ය පීඨය

- ගිණුම්කරණ හා මූල්‍ය - ආචාර්ය ටී.එම්.ඒ. තෙන්නකෝන් මහත්මිය
- කළමනාකරණ හා ව්‍යවසායකත්ව - ආචාර්ය එම්.බී.එල්. මහාසියා මහත්මිය
- අලෙවිකරණය - ජී.පී.කේ. නිශාධි මහත්මිය

වෛද්‍ය පීඨය

- නිර්වින්දනවේදය - ආචාර්ය යූ.අයි.හසුආරච්චි මහතා
- කාය ව්‍යවච්ඡේද විද්‍යා - ආචාර්ය පී.ජී.සී.එල්. නානායක්කාර මහතා
- ජෛව රසායන විද්‍යාව - ආචාර්ය එම්.ටී. නාපාගොඩ මහත්මිය
- ප්‍රජා වෛද්‍ය විද්‍යාව - මහාචාර්ය පී.වී. ද සිල්වා මහතා
- අධිකරණ වෛද්‍ය විද්‍යාව - ආචාර්ය යූ.සී.පී. පෙරේරා මහතා
- වෛද්‍ය විද්‍යාව - ආචාර්ය සී.කේ. බෝධිනායක මහත්මිය
- ක්ෂුද්‍ර ජීව විද්‍යාව - ආචාර්ය ඩබ්.එම්.ඩී.ජී.බී. විජයරත්න මහතා
- ප්‍රසවවේදය හා නාරිවේදය - ආචාර්ය එම්.ඩී.සී.එස් කුලරත්න මහතා
- ලමා රෝග විද්‍යාව - මහාචාර්ය අයි.වී. දේවසිරි මහතා
- පරපෝෂ විද්‍යා - මහාචාර්ය ටී.සී. යහතුගොඩ මහතා
- ව්‍යාධිවේද විද්‍යා - ආචාර්ය ටී.ජී.ලියනගේ මහත්මිය
- භීෂග්වේද විද්‍යා - මහාචාර්ය එල්.එම්.හෙට්ටිච්චේවා මහත්මිය
- කායික විද්‍යා - ආචාර්ය එස්.පී. හේවාචසම් මහත්මිය
- මනෝ වෛද්‍ය විද්‍යා - ආචාර්ය කේ.එම්.එස්.ඒ.කේ.ජයසේකර මහත්මිය
- ශල්‍ය වෛද්‍ය - ආචාර්ය ජේ.පී.එම්. කුමාරසිංහ මහතා

විද්‍යා පීඨය

- උද්භිද විද්‍යාව - ජ්‍යෙෂ්ඨ මහාචාර්ය එල්.පී.ජයතිස්ස මහතා
- රසායන විද්‍යාව - මහාචාර්ය වී.පී.බුච්චිගප්පිට්ඨි මහතා
- පරිගණක විද්‍යාව - ආචාර්ය ජේ.ඒ.ජීවනී මහත්මිය
- ගණිතය - ආචාර්ය ඩබ්.ඒ.ආර් ද මෙල් මහතා
- භෞතික විද්‍යාව - ආචාර්ය ජී.ඩී.කේ. මහනාම මහතා
- සත්ත්ව විද්‍යාව - මහාචාර්ය එන්.ජේ. ද එස් අමරසිංහ මහත්මිය

තාක්ෂණ පීඨය

- ජෛව පද්ධති තාක්ෂණය - මහාචාර්ය ඊ.පී.එස්. චන්දන මහතා
- ඉංජිනේරු තාක්ෂණ - ආචාර්ය කේ.ජී.එස්.එච්. ගුණවර්ධන මයා මහතා
- තොරතුරු සහ සන්නිවේදන තාක්ෂණ - එස්.ඒ.එස්. ලොරෙන්සුහේවා මහතා
- බහු විෂයාසික අධ්‍යයන - ජ්‍යෙෂ්ඨ මහාචාර්ය ඩබ්.ජී.ඩී. ධර්මරත්න මහතා

මහාචාර්යවරු

- හෝග විද්‍යා මහාචාර්ය - ජ්‍යෙෂ්ඨ මහාචාර්ය රංජිත් සේනාරත්න මහතා
- කෘෂි ආර්ථික විද්‍යා මහාචාර්ය - ජ්‍යෙෂ්ඨ මහාචාර්ය මංගල ද සොයිසා මහතා
- උද්භිද විද්‍යා මහාචාර්ය - ජ්‍යෙෂ්ඨ මහාචාර්ය සමන් අබේසිංහ මහතා
- හෝග විද්‍යා මහාචාර්ය - ජ්‍යෙෂ්ඨ මහාචාර්ය එස්. සුබසිංහ මහතා
- මත්ස්‍ය ජීව විද්‍යාව පිළිබඳ මහාචාර්ය - ජ්‍යෙෂ්ඨ මහාචාර්ය පී.ආර්.ටී. කුමාරතුංග මහත්මිය
- සිංහල භාෂා මහාචාර්ය - ජ්‍යෙෂ්ඨ මහාචාර්ය කේ.ජී අමරසේකර මහතා
- ඉංග්‍රීසි භාෂා මහාචාර්ය - ජ්‍යෙෂ්ඨ මහාචාර්ය ඊ.ඒ. ගාමිණී පොත්සේකා මහතා
- සමාජ විද්‍යා මහාචාර්ය - ජ්‍යෙෂ්ඨ මහාචාර්ය එස්.ඩබ්. අමරසිංහ මහතා
- ලමා රෝග විද්‍යා මහාචාර්ය - ජ්‍යෙෂ්ඨ මහාචාර්ය යූ.කේ.ජයන්ත මහතා
- වෛද්‍ය විද්‍යා මහාචාර්ය - ජ්‍යෙෂ්ඨ මහාචාර්ය සරත් ලේකම්චසම් මහතා
- රසායන විද්‍යා මහාචාර්ය - ජ්‍යෙෂ්ඨ මහාචාර්ය එච්.එම්.කේ.කේ.පතිරණ මහත්මිය
- කෘෂි ඉංජිනේරු විද්‍යා මහාචාර්ය - මහාචාර්ය සී.එම්. නවරත්න මහත්මිය
- කෘෂි ඉංජිනේරු විද්‍යා මහාචාර්ය - මහාචාර්ය පී.එල්.ඒ.ජී අල්විස් මහතා
- කෘෂි ඉංජිනේරු විද්‍යා මහාචාර්ය - මහාචාර්ය ජී.වයි. ජයසිංහ මහතා
- ආහාර විද්‍යා හා තාක්ෂණ මහාචාර්ය - මහාචාර්ය විජිත් එස් ජයමාන්න මහතා
- පාංශු විද්‍යා මහාචාර්ය - මහාචාර්ය එස්.ඩී. චන්දිආරච්චි මහතා

පශු විද්‍යා මහාචාර්ය	-	මහාචාර්ය එන්.එස්.බී.එම්.අනපක්කු මහතා
කෘෂි ජීව විද්‍යා මහාචාර්ය	-	මහාචාර්ය ඩබ්.ඒ.ඩී.පී.ආර් රත්නසේකර මහතා
සාරස විද්‍යා මහාචාර්ය	-	මහාචාර්ය ටී.පී.ඩී. ගමගේ මහතා
සිංහල මහාචාර්ය	-	මහාචාර්ය ජයන්ත අමරසිංහ මහතා
බෞද්ධ සංස්කෘතිය මහාචාර්ය	-	පූජ්‍ය. මහාචාර්ය මැදිගම සෝරත හිමි
ව්‍යාධිවේද මහාචාර්ය	-	මහාචාර්ය එල්.කේ.බී. මද්දුම මහත්මිය
වෛද්‍ය විද්‍යා මහාචාර්ය	-	මහාචාර්ය කිලිස් වීරරත්න මහතා
වෛද්‍ය විද්‍යා මහාචාර්ය	-	මහාචාර්ය කේ.ඩී. පතිරණ මහතා
ව්‍යුහ විද්‍යා මහාචාර්ය	-	මහාචාර්ය ඉසුරාණ ඉලේපෙරුම මහත්මිය
ප්‍රජා වෛද්‍ය විද්‍යා මහාචාර්ය	-	මහාචාර්ය බිලේෂා පෙරේරා මහතා
කායික විද්‍යා මහාචාර්ය	-	මහාචාර්ය සම්පත් ගුණවර්ධන මහතා
කායික විද්‍යා මහාචාර්ය	-	මහාචාර්ය කේ.ඩී. මහින්ද මහතා
ජෛව රසායන විද්‍යා මහාචාර්ය	-	මහාචාර්ය කේ.ඒ.පී.ඩබ්. ජයතිලක මහත්මිය
මනෝ වෛද්‍ය විද්‍යා මහාචාර්ය	-	මහාචාර්ය ජී.එච්. වාන්දනී මහත්මිය
න්‍යෂ්ටික වෛද්‍ය විද්‍යා මහාචාර්ය	-	මහාචාර්ය එම්.ඩී. හෙට්ටිආරච්චි මහතා
ක්ෂුද්‍ර ජීව විද්‍යා මහාචාර්ය	-	මහාචාර්ය ඒ ද එස්. නාගභවත්ත මහතා
කායික විද්‍යා මහාචාර්ය	-	මහාචාර්ය ආර්.එස්.ජේ. ලෙනෝරා මහතා
ශල්‍ය වෛද්‍ය මහාචාර්ය	-	මහාචාර්ය ආර්. ඩබ්.සෙනෙවිරත්න මහතා
භෞතික විද්‍යාව මහාචාර්ය	-	මහාචාර්ය කේ.කේ.ඒ.එස්. යාපා මහත්මිය
ගණිත මහාචාර්ය	-	මහාචාර්ය එල්.ඒ.එල්.ඩබ්. ජයසේකර මහතා
උද්භිද විද්‍යා මහාචාර්ය	-	මහාචාර්ය පී.ඩී.අබේසිංහ මහත්මිය
සත්ත්ව විද්‍යාව මහාචාර්ය	-	මහාචාර්ය පී.එම්.සී.එස්. සිල්වා මහත්මිය
සත්ත්ව විද්‍යාව මහාචාර්ය	-	මහාචාර්ය ඩබ්.ටී.එස්.ඩී. ප්‍රේමවන්ද මහත්මිය
සත්ත්ව විද්‍යාව මහාචාර්ය	-	මහාචාර්ය කේ.බී.සුනිතා ගුණවික්‍රම මහත්මිය
සත්ත්ව විද්‍යාව මහාචාර්ය	-	මහාචාර්ය ඩී.එච්.එන්. මුණසිංහ මහත්මිය
සත්ත්ව විද්‍යාව මහාචාර්ය	-	මහාචාර්ය එම්.පී.කේ.එස්.කේ ද සිල්වා මහත්මිය
රසායන විද්‍යාව මහාචාර්ය	-	මහාචාර්ය ජේ.ඩබ්. හේවගේ මහතා

පීඨ නියෝජිතවරු

කෘෂිකර්ම	-	ආචාර්ය ඩී.එල්.සී.කුමාරි ලොන්සේකා මහත්මිය
	-	ආචාර්ය අයි.ආර්. පලිහක්කාර මහතා
සම සෞඛ්‍ය විද්‍යා	-	ආචාර්ය එච්.එච්. පීරිස් මහත්මිය
	-	කේ.ඒ.කේ.ඩී. විජේසේකර මහත්මිය
ඉංජිනේරු	-	ආචාර්ය ජේ.එම්.ආර්.එස්. අප්පුහාමි මහතා
	-	ආචාර්ය කේ.එස්. වන්නිආරච්චි මහතා
ධීවර සහ සාගර විද්‍යා හා තාක්ෂණය	-	ආචාර්ය ආර්.ඒ. මෙමත්‍රිපාල මහතා
	-	ආචාර්ය කේ.ආර්. ගමගේ මහත්මිය
මානව ශාස්ත්‍ර සහ සමාජීය විද්‍යා	-	ආචාර්ය ඩී.පී.පී.පී. ලියනගේ මහතා
	-	ආචාර්ය බී.එච්.එම්. ඩබ්. බෝහින්ගමුව මහතා
කළමනාකරණ සහ මූල්‍ය	-	ආචාර්ය එම්.කේ. වන්නිආරච්චිගේ මහතා
	-	ආචාර්ය බී.එල්. ගල්හේන මහතා
වෛද්‍ය	-	ආචාර්ය කේ.ඒ.සී. වික්‍රමරත්න මහතා
	-	ආචාර්ය ආර්.එච්.ඒ.අයි. රත්නවීර මහතා
විද්‍යා	-	ආචාර්ය ජේ.ඒ.පී. බෝධිකා මහත්මිය
	-	ආචාර්ය ජී.බී.සී.සනත් මහතා
තාක්ෂණවේද	-	ආචාර්ය පී.කේ.එස්.සී. ජයසිංහ මහතා
	-	ආචාර්ය බී.එල්.එස්. කිලිකරත්න මහතා

ආයතනික ඉලක්ක - 2014 - 2018

1. අධ්‍යාපනය, පර්යේෂණ හා සේවා ප්‍රවේශය පුළුල් කිරීම.
2. අධ්‍යාපන, පර්යේෂණ හා සේවාවන්හි ගුණාත්මකභාවය වැඩි දියුණු කිරීම.
3. අධ්‍යාපන සහ පර්යේෂණ අදාළත්වය අභිවර්ධනය කිරීම.
4. ස්ත්‍රී පුරුෂ භාවය, වාර්ගිකත්වය, ආගම සහ වෙනස් හැකියා ඇති තැනැත්තන්ට අදාළව සාධාරණත්වය සහ යුක්තිය තහවුරු කිරීම.
5. සම්පත් සඵලව සහ කාර්යක්ෂමව කළමනාකරණය කිරීම මගින් යහ පාලනය ප්‍රවර්ධනය කිරීම.
6. TIMES උසස් අධ්‍යාපන සහ QS ශ්‍රේණිගත කිරීම් ලැයිස්තුවේ මුල් 2000 දක්වා විශ්වවිද්‍යාලය උත්ශ්‍රේණි කිරීම.
7. විශ්වවිද්‍යාලයේ අද්විතීය භාවය ප්‍රවර්ධනය කිරීම.



කොටස II - සුවිශේෂී සංවර්ධන කටයුතු

ආයතනික ඉලක්ක සපුරා ගැනීම (විශේෂ සිදුවීම්)

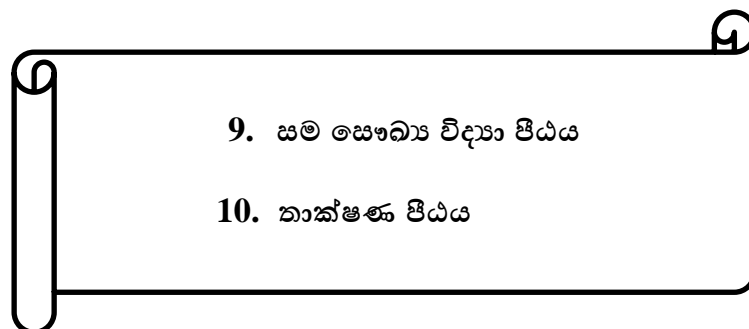
ඉලක්කය 01 - අධ්‍යාපනය, පර්යේෂණ හා සේවා ප්‍රවේශය පුළුල් කිරීම

2013 වසරේදී පහත නම් සඳහන් පිය 8න් සමන්විත විය.

1. කෘෂිකර්ම පියය
2. ඉංජිනේරු පියය
3. වෛද්‍ය පියය
4. විද්‍යා පියය
5. කළමනාකරණ සහ මූල්‍ය පියය
6. ධීවර හා සාගර විද්‍යා සහ තාක්ෂණ පියය
7. මානව ශාස්ත්‍ර සහ සමාජීය විද්‍යා පියය
8. පශ්චාත් උපාධි අධ්‍යයන පියය

2018 වන විට

➤ නව පිය දෙකක් ස්ථාපිත කරන ලදී.



- වැඩිම පිය සංඛ්‍යාවක් සහිත විශ්වවිද්‍යාලය ලෙස රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලය ජාතික සංවර්ධනය සඳහා ප්‍රධාන විෂය ක්ෂේත්‍ර 9 යටතේ උපාධිධරයෝ බිහිකරන ලදහ.

➤ නව අධ්‍යයනාංශ ස්ථාපිත කිරීම (පවත්නා පීඨ යටතේ) ,

1. ඉංග්‍රීසි සහ වාග්විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය
2. නිර්වින්දනවේද අධ්‍යයනාංශය

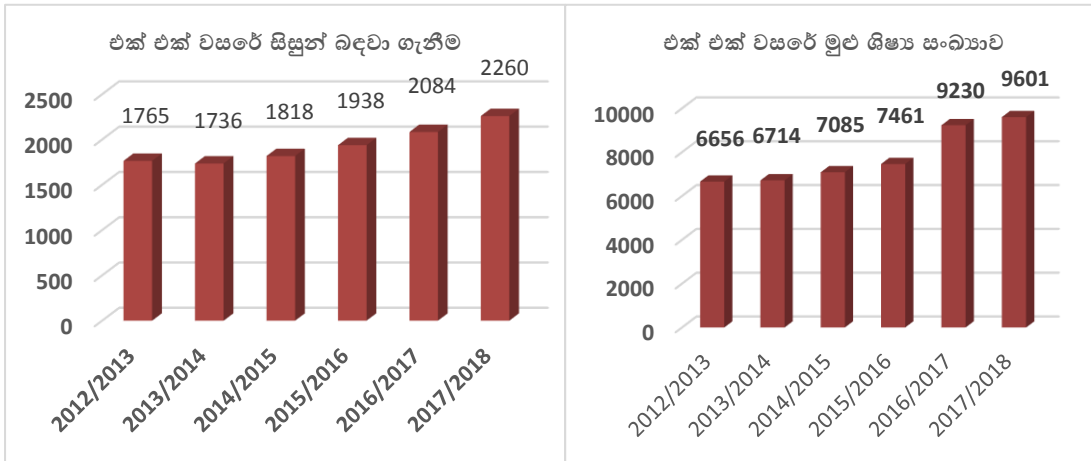
➤ හඳුන්වා දෙන ලද නව උපාධි පාඨමාලාවන්

1. සාගර සහ මිරිදිය ජල විද්‍යා උපාධි පාඨමාලාව
2. ඉංජිනේරු තාක්ෂණ උපාධි පාඨමාලාව
3. තොරතුරු සහ සන්නිවේදන තාක්ෂණ උපාධි පාඨමාලාව
4. ජෛව පද්ධති තාක්ෂණ උපාධි පාඨමාලාව
5. සාගර ඉංජිනේරු විද්‍යා සහ නාවුක තාක්ෂණ විද්‍යා උපාධි පාඨමාලාව
6. ඉංග්‍රීසි භාෂාව පිළිබඳ ශාස්ත්‍රවිදී උපාධිය (ගෞරව).
7. ව්‍යාපාර කළමනාකරණ දර්ශනපති උපාධි පාඨමාලාව

➤ ගුණාත්මකඛව අභිවර්ධනය

1. අභ්‍යන්තර තත්ත්ව සමාලෝචන යාන්ත්‍රණයක් ආරම්භ කිරීම
2. සෑම වසර පහකට වරක් විෂයමාලාව ප්‍රතිශෝධනය කිරීම
3. පවත්නා විෂය මාලාව නිමැවුම් පාදක අධ්‍යාපනයක් කරා පරිවර්තනය කිරීම
4. සියලු පීඨ සඳහා ඉගෙනුම් කළමනාකරණ පද්ධතියක් ක්‍රියාත්මක කිරීම
5. අභ්‍යන්තර තත්ත්ව ආරක්ෂණ ඒකකය සඳහා කළමනාකරණ තොරතුරු පද්ධතියක් ස්ථාපිත කිරීම
6. ශිෂ්‍ය කේන්ද්‍රීය ඉගෙනුම ප්‍රවර්ධනය කිරීම
7. විශ්වවිද්‍යාලය සඳහා විභාග අත්පොතක් හඳුන්වාදීම

➤ අභ්‍යන්තර උපාධි අපේක්ෂකයන් බඳවාගැනීමේ වර්ධනය



ඉලක්කය 02 - අධ්‍යාපන, පර්යේෂණ හා සේවාවන්හි ගුණාත්මකභාවය වැඩි දියුණු කිරීම

➤ අධ්‍යයන කාර්යමණ්ඩලය විසින් පළ කරන ලද ප්‍රකාශන සංඛ්‍යාව

2014			2018		
Publication Category		Total	Publication Category		Total
No. of publications in refereed indexed journals including e-journals		31	No. of publications in refereed indexed journals including e-journals		289
No. of publications in refereed non-indexed journals including e-journals		17	No. of publications in refereed non-indexed journals including e-journals		92
Conference Proceedings	No. of papers published as full papers	-	Conference Proceedings	No. of papers published as full papers	87
	No. of abstract publications	77		No. of abstract publications	447
No. of Book Chapters published		3	No. of Book Chapters published		12
No. of Books / Text Books published	By a publisher	1	No. of Books / Text Books published	By a publisher	21
	By an author	-			By an author



චිත- ශ්‍රී ලංකා ඒකාබද්ධ පර්යේෂණ මධ්‍යස්ථානය

ඉලක්කය 03 - අධ්‍යාපන සහ පර්යේෂණ අදාලත්වය අභිවර්ධනය කිරීම.

➤ අධ්‍යයන වැඩසටහන් සඳහා ප්‍රතිපත්ත

2016 සිට 2020 දක්වා කාලසීමාව සඳහා සිවිල් සහ පාරිසරික ඉංජිනේරු සහ විදුලි සහ තොරතුරු ඉංජිනේරු විද්‍යා උපාධි වැඩසටහන් සඳහා ඉංජිනේරු ආයතනයේ පූර්ණ ප්‍රතිපත්තය ලබාගන්නා ලදී.

ඒ අනුව මෙම උපාධි වැඩසටහන් වොෂිංටන් සම්මුතිය අත්සන් තබා ඇති සියලු රටවල පිළිගනු ලැබේ.

➤ අධ්‍යාපනයේ අදාලත්වය අභිවර්ධනය කිරීම

උදාහරණ කිහිපයක්:



හිලටන් රෙසිඩන්සීස්හි පැවැති කර්මාන්ත සංසඳය



ත්‍රියාකාරකම් පාදක පුහුණුව

ඉලක්කය 04 - ස්ත්‍රී පුරුෂ භාවය, වාර්ගිකත්වය, ආගම සහ වෙනස් හැකියා ඇති තැනැත්තන්ට අදාළව සාධාරණත්වය සහ යුක්තිය තහවුරු කිරීම.

- වෙනස් හැකියා ඇති තැනැත්තන් සඳහා පහසුකම් සහිතව ගොඩනැගිලි ඉදිකිරීම
- සර්ව ආගමික සහ ජන වාර්ගික සාමූහික වැඩසටහන් පැවැත්වීම

ඉලක්කය 05 - සම්පත් සඵලව සහ කාර්යක්ෂමව කළමනාකරණය කිරීම මගින් යහපාලනය ප්‍රවර්ධනය කිරීම.

- අධ්‍යයන වගවීම සහ වැඩ ප්‍රමාණ ආදර්ශය ක්‍රියාත්මක කිරීම
- විශ්වවිද්‍යාලය සඳහා තත්ත්ව ආරක්ෂණ අතුරු ව්‍යවස්ථා ස්ථාපිත කිරීම
- විශ්වවිද්‍යාලීය කාර්ය මණ්ඩලයේ කුසලතා වැඩි දියුණු කිරීම පිණිස පුහුණු වැඩසටහන් පැවැත්වීම
- තත්ත්ව ආරක්ෂණ ක්‍රියාකාරකම් සම්බන්ධයෙන් ජාත්‍යන්තර නියෝජිතයන් සහ විශ්වවිද්‍යාලයන් සමඟ සම්බන්ධීකරණය
- ජාතික ඵලදායීතා සම්මාන - විශේෂ ප්‍රසංශාව, අන්තර් දෙපාර්තමේන්තු ජාතික ඵලදායීතා සම්මාන 2015

ඉලක්කය 06 - විශ්වවිද්‍යාලය ශ්‍රේණිගත කිරීම උත්ශ්‍රේණි කිරීම

- වෛබ්‍රෝමෙට්‍රික් ශ්‍රේණිගත කිරීම

	2014 දී	2018 දී
ශ්‍රී ලංකා ශ්‍රේණිගත කිරීම	06	03
ලෝක ශ්‍රේණිගත කිරීම	3483	2701



NRC
National Research Council
Sri Lanka

HOME ABOUT US GRANTS AWARDS STATISTICS PROCUREMENT CONTACT US

Top 5 Sri Lankan universities based on research citations - 2018

Rank	Citations	University
1	52909	University of Ruhuna
2	31797	University of Peradeniya
3	22256	University of Kelaniya
4	19991	University of Colombo
5	12839	University of Sri Jaywardenepura

(Google Scholar / Webometrics 2018)

ඉලක්කය 07 - විශ්වවිද්‍යාලයේ අනන්‍යතාව අභිවර්ධනය කිරීම

- අනන්‍ය උපාධි පාඨමාලාවන් ආරම්භ කරන ලදී.
 - සාගර සහ මිරිදිය විද්‍යා උපාධි පාඨමාලාව
 - සාගර ඉංජිනේරු විද්‍යාව සහ නාවුක වාස්තු විද්‍යා උපාධි පාඨමාලාව
- වෙරළ සම්පත් පිළිබඳ දැනුවත්කිරීම් මධ්‍යස්ථානය ස්ථාපිත කිරීම
- ජාතික මට්ටමේ මින් මැදුරක් ඉදිකිරීම (යෝජිත අදියර)
- 1500ක ආසන ධාරිතාවයෙන් යුත් අති නවීන ශ්‍රවණාගාරය (ආරම්භ කරන ලදී)

➤ සාගර විශ්වවිද්‍යාල සමග සබඳතා ස්ථාපිත කිරීම

උදාහරණ කිහිපයක්:



කාලගුණික විපර්යාස සහ ඉන්දීය සාගරයේ සාගර ගතික පිළිබඳ ඒකාබද්ධ වැඩමුළුව



UCAS සමග සාගර විද්‍යා පිළිබඳ ඒකාබද්ධ ශාස්ත්‍රපති උපාධිය

2018 - සුවිශේෂී සිදුවීම්

1. රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලයේ 40 වැනි සංවත්සරය සැමරීම

2. වාර්තාගත යටිතල පහසුකම් සංවර්ධන වසරක් විය

2018 වසරේ සම්පූර්ණ කරන ලද යටිතල පහසුකම්

- අධ්‍යාපනය සහ පර්යේෂණ සඳහා වන ශ්‍රී ලංකා ඒකාබද්ධ මධ්‍යස්ථානය
- පරිපාලන අංශ සඳහා තෙමහල් ගොඩනැගිලි දෙකක් ඉදිකිරීම
- සියලු පහසුකම් සහිත කලා ශ්‍රවණාගාරය
- දෙමහල් පුස්තකාල ගොඩනැගිල්ල
- කළමනාකරණ සහ මූල්‍යය පීඨ ගොඩනැගිල්ල ඉදිකිරීම (අදියර I)
- ධීවර, සාගර විද්‍යා සහ තාක්ෂණ පීඨ ගොඩනැගිල්ල ඉදිකිරීම (අදියර II)

නොනිම් ප්‍රාග්ධන ව්‍යාපෘති

- කළමනාකරණ සහ මූල්‍යපීඨයේ ගොඩනැගිලි සංකීර්ණය (අදියර II)
- තාක්ෂණ පීඨයේ ගොඩනැගිලි සංකීර්ණය (අදියර II)
- කෘෂිකර්ම පීඨයේ අමුත්තන් සඳහා නිවාසය
- වෛද්‍ය පීඨයේ දොළොස් මහල් ගොඩනැගිල්ල

අනුමැතිය ලබාගත් යටිතල පහසුකම් සංවර්ධන කටයුතු

- කරාපිටිය ශික්ෂණ රෝහලේ මහල් දහයකින් යුත් නව මහාචාර්ය වාට්ටු සංකීර්ණය
- ඉංජිනේරු පීඨයේ නාවුක අධ්‍යයන සහ නාවික කටයුතු සඳහා දක්ෂිණ මධ්‍යස්ථානය
- තෙමහල් දේශන ශාලා ගොඩනැගිල්ල, තාක්ෂණ පීඨය
- ක්‍රීඩාංගනය වැඩි දියුණු කිරීම සහ ක්‍රීඩාගාරය ඉදිකිරීම
- රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලයේ ප්‍රධාන පරිශ්‍රයේ පවතින ගොඩනැගිලිවල ප්‍රධාන අලුත්වැඩියා කටයුතු
- සම භෞත විද්‍යා පීඨය ඉදිකිරීම (අදියර I)

3. ඉංග්‍රීසි සහ වාග්විද්‍යා නව අධ්‍යයනාංශයක් ස්ථාපිත කරන ලදී

4. අධ්‍යයන වැඩසටහන් සංවර්ධනය

- සාමාන්‍ය උපාධි වැඩසටහනේ රසායන විද්‍යා උපාධි පාඨමාලා ඒකක සංශෝධනය කරන ලදී.
- කාර්මික ගණිත ශිෂ්‍යයන් සඳහා වැඩසටහන් ශිල්පීය ක්‍රම නව පාඨමාලා ඒකකයක් හඳුන්වා දෙන ලදී.
- සාගර සහ මිරිදිය විද්‍යා ගෞරව උපාධි විෂය මාලාවක් හඳුන්වා දෙන ලදී.
- ධීවර, සාගර විද්‍යා සහ තාක්ෂණ පීඨය සඳහා නිමැවුම් පාදක අධ්‍යාපනය සහ විෂය මාලා අනුරූපණය සකස් කරන ලදී.

- 3වැනි වෛද්‍ය විද්‍යා උපාධිය කොටස 1 විෂය මාලාව ප්‍රතිශෝධනය - ක්ෂුද්‍ර ජීව විද්‍යාව
- කළමනාකරණ සහ මූල්‍ය පීඨය දැනට පවතින විෂයමාලාව ප්‍රතිශෝධනය කර ඇත.
- පහත උපාධි වැඩසටහන් සඳහා නව විෂයමාලා හඳුන්වා දෙන ලදී.
 - ගණකාධිකරණය සහ මූල්‍ය පිළිබඳ ව්‍යාපාර පරිපාලන උපාධි පාඨමාලාව
 - අලෙවිකරණය පිළිබඳ ව්‍යාපාර පරිපාලන ගෞරව උපාධි පාඨමාලාව
 - ව්‍යවසායකත්වය පිළිබඳ ව්‍යාපාර පරිපාලන ගෞරව උපාධි පාඨමාලාව
 - මානව සම්පත් කළමනාකරණය පිළිබඳ ව්‍යාපාර පරිපාලන ගෞරව උපාධි පාඨමාලාව
- ව්‍යාපාර කළමනාකරණ නව ශාස්ත්‍රපති උපාධි වැඩසටහනක් සකස් කරන ලදී.
- දේශපාලන විද්‍යාව සහ අධ්‍යයනය පිළිබඳ දර්ශනපති උපාධි යෝජනා ඉදිරිපත් කරන ලදී.
- ශාස්ත්‍රවේදී සාමාන්‍ය (බාහිර) උපාධි වැඩසටහන සඳහා අධ්‍යයන වාර පාදක නව විෂය නිර්දේශයක් සකස් කරන ලදී.

5. ශ්‍රී ලංකා ගුගල් විද්වත් පර්යේෂණ ප්‍රකාශන - 1වන ස්ථානය

6. ජාතික සහ අන්තර්ජාතික ශාස්ත්‍රීය පර්යේෂණ සම්මන්ත්‍රණ පවත්වන ලදී

- පළමු සම සෞඛ්‍ය විද්‍යා පර්යේෂණ සමුළුව (RUFARS – 2018)
- 15 වැනි අධ්‍යයන සැසිය සහ 14වැනි උපකූලපති සම්මාන ප්‍රදානෝත්සවය
- 5වැනි රුහුණ ජාත්‍යන්තර විද්‍යා සහ තාක්ෂණ සම්මන්ත්‍රණය -2018 [RISTCON 2018]
- කෘෂිකර්මය සහ පරිසරය පිළිබඳ ජාත්‍යන්තර ශාස්ත්‍රීය සමුළුව - ISAE2018
- මානව ශාස්ත්‍ර හා සමාජ විද්‍යා පිළිබඳ රුහුණ ජාත්‍යන්තර සම්මේලනය (RUICHS)– 2018
- තිරසර සංවර්ධනය සඳහා සිවිල් සහ පාරිසරික ඉංජිනේරු විද්‍යා පරිචයන් පිළිබඳ 6 වැනි අන්තර්ජාතික සාකච්ඡා මුළුව (ACEPS-2018)
- සිවිල් ඉංජිනේරු විද්‍යාවේ මෑත කාලීන ප්‍රගමන පිළිබඳ 7 වැනි උපාධි අපේක්ෂක පර්යේෂණ මුළුව
- කළමනාකරණය සහ ආර්ථික විද්‍යාව පිළිබඳ 7වැනි අන්තර්ජාතික සම්මේලනය (ICME) 2018
- වෛද්‍ය පීඨය අධ්‍යයන සැසිය - 2018

7. නව අවබෝධතා ගිවිසුම් අටක් පහත සඳහන් ආයතන සමඟ අත්සන් තබන ලදී

- රුසුක්යුස් විශ්වවිද්‍යාලය, ජපානය
- ජාතික සුන් යෑට්-සෙන්විශ්වවිද්‍යාලය, තායිවානය
- අල් මුස්තාලා ජාත්‍යන්තර විශ්වවිද්‍යාලය, ඉරානය
- ප්‍රන්ස් එඩ්වඩ් අයිලන්ඩ් විශ්වවිද්‍යාලය, කැනඩාව
- ඉන්දිරා කලා සන්ගීත් විශ්වවිද්‍යාලය, ඉන්දියාව
- කල්කටා විශ්වවිද්‍යාලය, ඉන්දියාව

8. තත්ත්ව ආරක්ෂණ අභිවර්ධන කටයුතු

- අධ්‍යයන වගවීම සහ වැඩ ප්‍රමාණ ආදර්ශය සකස්කර ක්‍රියාත්මක කිරීම.
- උපාධිධාරීන්ගේ රැකියා නියුක්තිභාවය පිළිබඳ අන්වේක්ෂ සමීක්ෂණයක් සිදුකිරීම.
- වගවීම සහ වැඩ ප්‍රමාණ ආදර්ශය සඳහා කළමනාකරණ දත්ත පද්ධතියක් සකස් කිරීම.
- විභාග පැවැත්වීම සඳහා අත්පොතක් පිළියෙල කිරීම.
- සක්‍රීය පුරවැසියන් පිළිබඳ පාඨමාලා සංවර්ධනය

9. ක්‍රීඩා කටයුතු - සුවිශේෂී අවස්ථාවන්

- ශ්‍රී ලංකා වයඹ විශ්වවිද්‍යාලයේ පවත්වන ලද 3වැනි ශ්‍රී ලංකා වර්ණ ප්‍රදානෝත්සවයේදී රුහුණ විශ්වවිද්‍යාල සිසුන් 34 දෙනෙකු විසින් වර්ණ දිනාගන්නා ලදී.
- අන්තර් පීඨය නවක/ අන්තර් පීඨ / අන්තර් විශ්වවිද්‍යාල ශූරතා තරඟවලින් පවත්වන ලදී.
- රුහුණ විශ්වවිද්‍යාල වර්ණ ප්‍රදානෝත්සවය පවත්වන ලදී. මෙහිදී වර්ණලාභීන් 155, හොඳම දක්ෂතා දැක්වූ 93 දෙනෙකු සහ විශේෂ සම්මාන දිනූ 12 දෙනෙකු සඳහා සම්මාන පිරිනමන ලදී.
- අනන්තර් විශ්වවිද්‍යාලයීය පාපන්දු ශූරතාවේ සත්කාරක දායකත්වය දැරීම.
- අන්තර් විශ්වවිද්‍යාල බර ඉසිලීමේ ශූරතාවලියේ සත්කාරක දායකත්වය දැරීම.
- ලෝක විශ්වවිද්‍යාල කරාවේ ශූරතාවලිය-කේවල කථා 07 වැනි ස්ථානය දිනා ගැනීම.(එස්.යූ.එස්.බී. විජේවික්‍රම මහතා).
- FISU ස්වේච්ඡා නායකත්ව ඇකඩමිය,කසාන්,රුසියාව-2018 නියෝජනය කරනු ලැබූ අතර එහිදී හොඳම ක්‍රීඩකයන් 10 දෙනා අතරට රුහුණ විශ්වවිද්‍යාල සිසුවෙකු ඇතුළත් විය.(එච්.කේ.පී.මහේල බණ්ඩාර මයා)

10. නව නිපැයුම් සහ නවෝත්පාදන

- ශ්‍රී ලංකාවේ පළමු වරට පූර්ණ ස්වයංපාලක රියදුරු රහිත ෆෝම්යුලා කාරය නිපදවීම
- ජාතික නව නිපැයුම් සහ නවෝත්පාදන තරඟයේදී රන් පදක්කම් එකක්, රිදී පදක්කම් හතරක් සහ ලෝකඩ පදක්කම් එකක් දිනාගන්නා ලදී.
- ලෝක කාන්තා ව්‍යවසායකත්ව සංගමයේ විශේෂ සම්මානය දිනා ගැනීම
- ඉන්දියානු නවෝත්පාදකයන්ගේ සංගමයේ විශේෂ සම්මානය දිනා ගැනීම



11. නව ජේටන්ට් බලපත්‍ර

- Mesoporous නැනෝ ද්‍රව්‍ය සඳහා කෘතිම සංවර්ධන ක්‍රමය
- අර්ධ ස්වයංක්‍රීය හතු මලු පිරවීමේ යන්ත්‍රය (19J18)
- වායුමය ලෙස ක්‍රියා කරන වී ඉසිනය සහ අතින් ක්‍රියා කරනවන සුහුරු පැළ සිටුවීමේ යන්ත්‍රය
- යථාතර්‍ය බිජ මානන උපකරණය
- අර්ධ ස්වයංක්‍රීය කුරුඳු ඇතිල්ලීමේ යන්ත්‍රය
- උස සිරුරු කළ හැකි ගොයම් වල් පැළ නෙළන යන්ත්‍රය

12. උපාධි පාඨමාලා ඇගයීම - 2018

උපාධි පාඨමාලා සමාලෝචන ඇගයීමේදී ව්‍යාපාර පරිපාලනවේදී උපාධි පාඨමාලාවන් වන, ව්‍යවසායකත්ව ගෞරව, මානව සම්පත් කළමනාකරණ ගෞරව සහ අලෙවිකරණ ගෞරව යන උපාධි වැඩසටහන් තුන සඳහා A ශ්‍රේණිය ද, ගිණුම්කරණ ගෞරව උපාධිය සඳහා B ශ්‍රේණිය ද ලබාගන්නා ලදී

13. 2019-2023 කාල පරිච්ඡේදය සඳහා නව ආයතනික සැලැස්ම සකස් කිරීම

14. විශ්වවිද්‍යාලය සඳහා ආචාර ධර්ම සමාලෝචන කමිටුවක් ස්ථාපිත කිරීම

15. අන්තර්ජාතික අධ්‍යයන සම්බන්ධීකරණය සඳහා මධ්‍යස්ථානයක් ස්ථාපිත කිරීම

රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලය තුළ හරිත පරිසර සංකල්පය ක්‍රියාත්මක කිරීම

රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලය හරිත පරිසර සංකල්පය ක්‍රියාත්මක කොට අඛණ්ඩව පවත්වාගෙන යනු ලබන අතර හරිත සංකල්පය සැලසුම් කිරීම ; පරිසර දූෂණය අඩුකිරීම, පරිසරය ආරක්ෂා කිරීම , සුරක්ෂිත සහ මහජන මිත්‍රශීලී සේවා පරිසරයක් නිර්මාණය කිරීම යන මූලික අරමුණු කේන්ද්‍රගත කර ගනිමින් සිදුකරනු ලබයි.

අපද්‍රව්‍ය බැහැර කිරීමේ පද්ධතිය:

- පරිසරයට සිදුවිය හැකි හානිකර බලපෑම් අවම කිරීම පිණිස සහ අපද්‍රව්‍ය බැහැර කිරීම් කටයුතු සැලසුම් කර ඇත. වෙන් කර ලද අපද්‍රව්‍ය එකතු කිරීම සඳහා වෙනස් වර්ණ කේත යෙදූ කසළ බදුන් තබා ඇත. හරිත අපද්‍රව්‍ය එකතු කොට කොම්පෝස්ට් පොහොර නිපදවීම සඳහා භාවිත කරනු ලබන අතර විශ්වවිද්‍යාලයේ උද්‍යානය සඳහා භාවිත කිරීමෙන් අනතුරුව අතිරික්ත නිෂ්පාදනය පිරිවැය ආවරණය කරගැනීමේ පදනමින් අලෙවි කරනු ලබයි. ඉතිරි සහ අපද්‍රව්‍ය මාතර මහ නගර සභාවේ සම්බන්ධීකරණයෙන් දිනපතා ඉවත් කරනු ලැබේ.

හිස් ප්ලාස්ටික් බදුන් සහ රසායනික ද්‍රව්‍ය ගබඩා කිරීම සඳහා යොදා ගන්නා වීදුරු බෝතල් වෙනම එකතු කොට ප්‍රතිචක්‍රීයකරණය සඳහා ගාල්ල මහ නගර සභාව වෙත යවනු ලැබේ.

හරිත පරිසරය සංවර්ධනය කිරීම

- සාගරයට ඉතා ආසන්නව උස් භූමි භාගයක පිහිටා තිබීම හේතුවෙන් වැල්ලමඩම විශ්වවිද්‍යාලයේ පරිශ්‍රය සාපේක්ෂව ඉහළ උෂ්ණත්වයකින් යුක්ත වන අතර ඒ සඳහා පිළියමක් ලෙස එම භූමියේ හරිත ආවරණය ඉහළ නැංවීමට විශ්වවිද්‍යාලය 2018 වසර තුළ පැල 400 කට අධික සංඛ්‍යාවක් වගා කරන ලද අතර මීට අමතරව උද්‍යාන අලංකරණය සඳහා අවශ්‍ය වන වෙනත් පැළ වර්ග සිටුවන ලදී.

උද්‍යාන සංවර්ධන සහ නඩත්තු කිරීම

- උද්‍යාන පාලකගේ සෘජු අධීක්ෂණය සහ කළමනාකරණය යටතේ උද්‍යානය නඩත්තු කිරීම සහ කළමනාකරණය සඳහා වෙනම කණ්ඩායමක් පත්කර ඇති අතර 2018 වසර තුළ නව උද්‍යාන අලංකරණ සැලැස්මක් ක්‍රියාත්මක කරන ලදී.

හරිත සංවර්ධන සංකල්පය යටතේ නව ගොඩනැගිලි ඉදිකිරීම

- සියලු නව ගොඩනැගිලි ජෙෆ්රි බාවා මහතාගේ ගෘහ නිර්මාණාත්මක සැලසුම් සහ හරිත සංවර්ධන සංකල්පයට අනුකූලව සැලසුම් කිරීම සිදුකරනු ලබයි.

කොටස III - කාර්යමණ්ඩල තොරතුරු

1. විශ්වවිද්‍යාලයේ නිලධාරීන්

උප කුලපති - ජ්‍යෙෂ්ඨ මහාචාර්ය ගාමිණී සේනානායක මහතා
 නියෝජ්‍ය උප කුලපති - ආචාර්ය ඒ.එම්.එන්. අලගියවන්ත මහතා

පීඨාධිපතිවරු

පීඨාධිපති/කෘෂිකර්ම පීඨය	පීඨාධිපති/සම සෞඛ්‍ය විද්‍යා පීඨය
මහාචාර්ය කේ.එල්.වසන්ත කුමාර මහතා	ජ්‍යෙෂ්ඨ මහාචාර්ය සුජීව අමරසේන මහතා
පීඨාධිපති/ඉංජිනේරු පීඨය	පීඨාධිපති/ධීවර සහ සාගර විද්‍යා සහ තාක්ෂණ. පීඨය
ආචාර්ය පී.ඩී.සී. පෙරේරා මහතා	ආචාර්ය එච්.බී.අසන්නි මහත්මිය
පීඨාධිපති/ පශ්චාද් උපාධි අධ්‍යයන පීඨය	පීඨාධිපති/මානව ශාස්ත්‍ර සහ සමාජ විද්‍යා පීඨය
ජ්‍යෙෂ්ඨ මහාචාර්ය එම්.වී. වීරසූරිය මහත්මිය	ආචාර්ය උපාලි පන්නිලගේ මහතා
පීඨාධිපති/කළමනාකරණ සහ මූල්‍ය පීඨය	පීඨාධිපති/ වෛද්‍ය පීඨය
ආචාර්ය ටී.එස්.එල්.ඩබ්. ගුණවර්ධන මහතා	මහාචාර්ය එස්.කේ.සී විමලසුන්දර මහතා
පීඨාධිපති/විද්‍යා පීඨය	පීඨාධිපති/ තාක්ෂණ පීඨය
මහාචාර්ය පී.ඒ. ජයන්ත මහතා	ජ්‍යෙෂ්ඨ මහාචාර්ය ඩබ්.පී.ඩී.ධර්මරත්න මහතා
පුස්තකාලයාධිපති	ලේඛකාධිකාරී (නිල බලයෙන් ලේකම්)
ආනන්ද කරුණාරත්න මහතා	පී.එස්.කළුම මහත්මිය

පරිපාලන/ මූල්‍ය සහ වෙනත් නිලධාරීන්

මූල්‍යාධිකාරී	නියෝජ්‍ය ලේඛකාධිකාරී /නීති හා ලේඛන
ඒ. එම්. ඒ. සිරිවර්ධන මහතා	පී. එල්. එරත්න මහතා
නියෝජ්‍ය ලේඛකාධිකාරී / විභාග	නියෝජ්‍ය ලේඛකාධිකාරී /ආයතනික කළමනාකරණය
සී. සෙනෙවිරත්න මහත්මිය	පී. එම්. එස්. පී. යාපා මහත්මිය
නියෝජ්‍ය ලේඛකාධිකාරී / කෘෂිකර්ම පීඨය	නියෝජ්‍ය ලේඛකාධිකාරී / මානව ශාස්ත්‍ර හා සමාජ විද්‍යා පීඨය
එස්. කේ. කේ. මුදලිගේ මහත්මිය	පී. ඒ. පියල් රේණුක මහතා

ප්‍රධාන ආරක්ෂක නිලධාරී

වැඩ ඉංජිනේරු (සිවිල්)

එච්. එන්. ඩයස් මහතා

එස්. දියුණුගේ මහතා

ජ්‍යෙෂ්ඨ සහකාර ලේඛකාධිකාරී
/අධ්‍යයන ආයතනික

ජ්‍යෙෂ්ඨ සහකාර අභ්‍යන්තර විගණක

එච්. ජී. නිලන්ති දේවිකා මහත්මිය

ඕ. එල්. ඩී. අපී. අනුර මහතා

ජ්‍යෙෂ්ඨ සහකාර ලේඛකාධිකාරී /අනධ්‍යයන

ජ්‍යෙෂ්ඨ සහකාර ලේඛකාධිකාරී / පුස්තකාලය
සේවා

කේ. ජී. සී. ඒ. බණ්ඩාරතිලක මහත්මිය

ජී. ඒ. ජගති හේම්මලි මහත්මිය

ජ්‍යෙෂ්ඨ සහකාර ලේඛකාධිකාරී /පුස්තකාල සේවා

ජ්‍යෙෂ්ඨ සහකාර මූල්‍යාධිකාරී/ වැටුප්

සී. පී. කේ. එදිරිසිංහ මහතා

කේ. ඩී. ආර්. විද්‍යාරත්න මහත්මිය

ජ්‍යෙෂ්ඨ සහකාර මූල්‍යාධිකාරී/වෛද්‍ය පීඨය

අධ්‍යක්ෂ/ශාරීරික අධ්‍යාපන ඒකකය

ඒ. අනුෂා මහත්මිය

පී. එන්. වීරසිංහ මහතා

ජ්‍යෙෂ්ඨ සහකාර අභ්‍යන්තර විගණක

ජ්‍යෙෂ්ඨ සහකාර ලේඛකාධිකාරී/ සම සෞඛ්‍ය විද්‍යා
පීඨය

එස්. ඩබ්ලිව්. කොඩිතුට්ටු මහතා

වී.හිරෝෂිතී පියදාස මහත්මිය

ජ්‍යෙෂ්ඨ සහකාර මූල්‍යාධිකාරී/ සැපයුම්

ජ්‍යෙෂ්ඨ සහකාර ලේඛකාධිකාරී/ ප්‍රාග්ධන වැඩ

බී. එච්. චිත්තා මහත්මිය

ටී. ඩී. ජී. පතිරණ මහත්මිය

ජ්‍යෙෂ්ඨ සහකාර ලේඛකාධිකාරී /වෛද්‍ය පීඨය

ජ්‍යෙෂ්ඨ සහකාර ලේඛකාධිකාරී /පශ්චාත් උපාධි
අධ්‍යයන පීඨය

එල්. ඉසුරු කල්පගේ මහතා

ඩබ්ලිව්. ඩබ්ලිව්. අනුර මහතා

සහකාර ලේඛකාධිකාරී /කළමනාකරණ හා
මූල්‍ය පීඨය

වැඩපොළ ඉංජිනේරු/ඉංජිනේරු පීඨය

කේ. ජී. එන්. කුමාර මහතා

ඒ. ජී. කේ. එම්. එස්. ශ්‍රියන්ත මහතා

සහකාර ලේඛකාධිකාරී /ධී.සා.වී සහ තා. පීඨය

සහකාර මූල්‍යාධිකාරී/ ඉංජිනේරු පීඨය

ඩී. එම්. එච්. සී. දසනායක මහත්මිය

ඒ. එස්. අයි. ප්‍රනාන්දු මහත්මිය

සහකාර මූල්‍යාධිකාරී/කෘෂිකර්ම පීඨය

ගොවිපොළ කළමනාකරු /කෘෂිකර්ම පීඨය

එච්. පී. හේවාරත්න මෙනවිය

යූ. පී. බෙල්පාගොඩ ගමගේ මහතා

සහකාර ලේඛකාධිකාරී /ඉංජිනේරු පීඨය

සහකාර ලේඛකාධිකාරී /විද්‍යා පීඨය

ජී. එච්. සී. නදීශානි මහත්මිය

කේ. ඩී. ද එස් ජයසේකර මෙනවිය

සහකාර ලේඛකාධිකාරී /අභ්‍යන්තර තත්ත්ව
ආරක්ෂණ ඒකකය හා ජාත්‍යන්තර කටයුතු
මධ්‍යස්ථානය

සහකාර මූල්‍යාධිකාරී/ගිණුම්

එම්. අයි. දිල්හානි මෙනවිය

ඩී. එල්. ආර්. ද සොයිසා මහතා

සහකාර මූල්‍යාධිකාරී/ තාක්ෂණ පීඨය

උද්‍යාන පාලක

ආර්. සී. කැටපෙආරච්චි මහතා

ආර්.ජේ.කේ.රාජපක්ෂ මහතා

සහකාර ලේඛකාධිකාරී /තාක්ෂණ පීඨය

සහකාර ලේඛකාධිකාරී /සාමාන්‍ය පාලන

ආර්. ලක්මාලි හෙට්ටිආරච්චි මහත්මිය

ඊ.පී.අජිත් ධම්මික මහතා

සහකාර ලේඛකාධිකාරී / අභ්‍යන්තර තත්ත්ව
ආරක්ෂණ ඒකකය හා ජාත්‍යන්තර කටයුතු
මධ්‍යස්ථානය

සහකාර මූල්‍යාධිකාරී/ සම සෞඛ්‍ය විද්‍යා පීඨය

සී.ඩී. අමරතුංග මහත්මිය

ඒ.පී.කේ. චන්ද්‍රත්න මහත්මිය

සහකාර මූල්‍යාධිකාරී/ පශ්චාත් උපාධි අධ්‍යයන පීඨය ජ්‍යෙෂ්ඨ සහකාර ලේඛකාධිකාරී/ ශිෂ්‍ය කටයුතු
(වැඩ බලන)

ඩබ්ලිව්. දිනුෂි සිරිසේන මෙනවිය

ඩබ්ලිව්. ඩබ්ලිව්. අනුර මහතා

සහකාර ලේඛකාධිකාරී /සම සෞඛ්‍ය විද්‍යා පීඨය.

සහකාර ලේඛකාධිකාරී /විභාග

ඊ.එච්. මංජුලා එදිරිසිංහ මහත්මිය

ටී.එස්. නානායක්කාර මහත්මිය

සහකාර ලේඛකාධිකාරී /දුරස්ථ හා අඛණ්ඩ
අධ්‍යාපන ඒකකය

සහකාර මූල්‍යාධිකාරී/ගෙවීම්

පී.පී.එන්. මල්ලිකා මහත්මිය

ඩී.වී.එල්. ක්‍රිෂාණි මෙනවිය

සහකාර මූල්‍යාධිකාරී/ දුරස්ථ හා අඛණ්ඩ
අධ්‍යාපන ඒකකය

ඊ.ඒ.එස්.එම්. පෙරේරා මහතා

පුස්තකාලය

ජ්‍යෙෂ්ඨ සහකාර පුස්තකාලයාධිපති

ජ්‍යෙෂ්ඨ සහකාර පුස්තකාලයාධිපති

එන්. හෙට්ටිආරච්චි මහතා

යූ. ඒ. ලාල් මහතා

ජ්‍යෙෂ්ඨ සහකාර පුස්තකාලයාධිපති

ජ්‍යෙෂ්ඨ සහකාර පුස්තකාලයාධිපති

තේජා කුරුප්පු ආරච්චි මහත්මිය

කේ. එච්. රාමනායක මහතා

ජ්‍යෙෂ්ඨ සහකාර පුස්තකාලයාධිපති/කෘෂිකර්ම
පීඨය

ජ්‍යෙෂ්ඨ සහකාර පුස්තකාලයාධිපති /ඉංජිනේරු
පීඨය

එස්. එල්. ගම්මන්පිල මහත්මිය

ජේ. ජේ. ගරුසිංහ ආරච්චිගේ මහතා

ජ්‍යෙෂ්ඨ සහකාර පුස්තකාලයාධිපති /වෛද්‍ය පීඨය

ජ්‍යෙෂ්ඨ සහකාර පුස්තකාලයාධිපති

කේ. ටී. එස්. පුෂ්පකුමාර මහතා

අයි. ඩී. කේ. එල්. ප්‍රනාන්දු මහතා

ජ්‍යෙෂ්ඨ සහකාර පුස්තකාලයාධිපති

සහකාර පුස්තකාලයාධිපති

ආර්. ඒ. පී. එස්. සෙනෙවිරත්න මහත්මිය

පී. කේ. ජයසේකර මෙනෙවිය

සහකාර පුස්තකාලයාධිපති / සම සෞඛ්‍ය විද්‍යා විද්‍යා පීඨය

සහකාර පුස්තකාලයාධිපති / තාක්ෂණ පීඨය

පී ජී. එන්. කුමාර මහතා

ජේ.ඒ. අජිත් මහතා

අනෙකුත් සේවා

අධ්‍යක්ෂ/වෘත්තීය මාර්ගෝපදේශ ඒකකය

- ඒ. සී. කරුණාරත්න මහතා

අධ්‍යක්ෂ/ජාත්‍යන්තර කටයුතු පිළිබඳ මධ්‍යස්ථානය

- මහාචාර්ය නිලක් පී.ඩී.ගමගේ මහතා

අධ්‍යක්ෂ / දුරස්ථ සහ අඛණ්ඩ අධ්‍යාපන ඒකකය

- මහාචාර්ය ජයන්ත අමරසිංහ මහතා

අධ්‍යක්ෂ/කාර්ය මණ්ඩල සංවර්ධන මධ්‍යස්ථානය

- ආචාර්ය ඒ. ජේ. පී. එම්. ජයවර්ධන මහතා

අධ්‍යක්ෂ/අභ්‍යන්තර තත්ත්ව ආරක්ෂණ ඒකකය

- මහාචාර්ය නිලක් පී. ඩී. ගමගේ මහතා

විශ්වවිද්‍යාලය විනය පාලක

- මහාචාර්ය පී.ඒ.පී.එස්. කුමාර මහතා

සම්බන්ධීකාරක / සංස්කෘතික මධ්‍යස්ථානය

- මහාචාර්ය ජයන්ත අමරසිංහ මහතා

සම්බන්ධීකාරක / නූතන භාෂා සහ ශිෂ්ටාචාර මධ්‍යස්ථානය

- එල්.එස්. කරුණාරත්න මහතා මහතා

ජ්‍යෙෂ්ඨ ශිෂ්‍ය උපදේශක

- මහාචාර්ය ඊ. පී. එස්. චන්දන මහතා

දත්ත ශල්‍ය වෛද්‍ය

- ආචාර්ය එස්. අතපත්තු මහත්මිය

රජයේ විගණක

- කේ.එම්. ජයසිංහ මහතා

2. කාර්යමණ්ඩල සංඛ්‍යා දත්ත

2 අ - අධ්‍යයන කාර්යමණ්ඩලය

(2018 දෙසැම්බර් 31 වන දිනට සමස්ත කාර්යමණ්ඩලය)

පීඨය	කෘෂි.			ඉංජිනේරු			ධීවර ස.වි.තා			මා.ශා. ස.වි.			කළමනාකරණ			වෛද්‍ය			විද්‍යා			තාක්ෂණ			ස.සෞ.වි			එකතුව				
	අ. කා	ත. කා	පි. නි. ඇ	අ. කා	ත. කා	පි. නි. ඇ	අ. කා	ත. කා	පි. නි. ඇ	අ. කා	ත. කා	පි. නි. ඇ	අ. කා	ත. කා	පි. නි. ඇ	අ. කා	ත. කා	පි. නි. ඇ	අ. කා	ත. කා	පි. නි. ඇ	අ. කා	ත. කා	පි. නි. ඇ	අ. කා	ත. කා	පි. නි. ඇ	අ. කා	ත. කා	පි. නි. ඇ		
විෂය පිළිබඳ මහාචාර්ය	7	2	5	4		4	3		3	7	11	6				14	8	6	6	6	0									41	17	24
ජ්‍යෙෂ්ඨ මහාචාර්ය		3							1								1													8		
මහාචාර්ය		10							1								15			11										39		
සහාය මහාචාර්ය		2												2			1			2										8		
ජ්‍ය.කලීකාචාර්ය ශ්‍රේණිය I	73	16			21		29	2		115	38		65	10		115	29		102	25		43			36	2			661	143		
ජ්‍ය.කලීකාචාර්ය ශ්‍රේණිය II		15			19			9			31			26			22			19			7			7				155		
කලීකාචාර්ය		7			4			3			2			6			4			11					2				39			
කලීකාචාර්ය පරිවාස		11			20			5			17			6			10			12			14			17				112		
ජ්‍ය.මහ./මහ/ජ්‍ය.කI/ජ්‍ය.ක II/ක/ක. පරි (තාවකාලික)			9			19			8			21			15			33			22			22			8				157	
එකතුව	80	66	14	87	64	23	32	21	11	122	95	27	65	50	15	129	90	39	108	86	22	43	21	22	36	28	2	702	521	181		

අ.කා - අනුමත කාර්යමණ්ඩලය
 ත.කා.- තර්ජන කාර්යමණ්ඩලය
 පි.නි.ඇ.- පිරවීමට නියමිත ඇතුළත් සංඛ්‍යාව

2 ආ - පුස්තකාල කාර්යමණ්ඩලය

(2018 දෙසැම්බර් 31වන දිනට සමස්ත කාර්යමණ්ඩලය)

විදය	ප්‍රධාන පුස්තකාලය		ඉංජිනේරු විදය		වෛද්‍ය විදය		තාක්ෂණ විදය			එකතුව		
	අ.කා	ත.කා	අ.කා	ත.කා	අ.කා	ත.කා	අ.කා	ත.කා	පි.නි.ඇ	අ.කා	ත.කා	පි.නි.ඇ
තනතුර												
පුස්තකාලයාධිපති		1									1	
ජ්‍යෙෂ්ඨ සහකාර පුස්තකාලයාධිපති	4	8		1		1				4	10	
සහකාර පුස්තකාලයාධිපති	6	1	1		1		2	1	1	10	2	1
එකතුව	10	10	1	1	1	1	2	1	1	14	13	1

අ.කා - අනුමත කාර්යමණ්ඩලය
 ත.කා.- තථ්‍ය කාර්යමණ්ඩලය
 පි.නි.ඇ.- පිරවීමට නියමිත ඇබැර්තු සංඛ්‍යාව

2 ඇ- අධ්‍යයන සහාය කාර්යමණ්ඩලය

(2018 දෙසැම්බර් 31වන දිනට සමස්ත කාර්යමණ්ඩලය)

පීඨය/ අංශය	පරිපාලන අංශය			කෘෂිකාර්මික			ඉංජිනේරු			ධීවර ස.වි.තා			මා.ශා. ස.වි.			කළමනාකරණ			වෛද්‍ය			විද්‍යා			තාක්ෂණ			ස.සෞ.වි			එකතුව			
	අ.කා	ත.කා	පි.නි.ඇ	අ.කා	ත.කා	පි.නි.ඇ	අ.කා	ත.කා	පි.නි.ඇ	අ.කා	ත.කා	පි.නි.ඇ	අ.කා	ත.කා	පි.නි.ඇ	අ.කා	ත.කා	පි.නි.ඇ	අ.කා	ත.කා	පි.නි.ඇ	අ.කා	ත.කා	පි.නි.ඇ	අ.කා	ත.කා	පි.නි.ඇ	අ.කා	ත.කා	පි.නි.ඇ	අ.කා	ත.කා	පි.නි.ඇ	
විද්‍යාත්මක සහකාර	1		1	3	2	1				2	2								3	3												9	7	2
පරිගණක උපදේශක										1		1	4	3	1	5	3	2				12	10	2								22	16	6
පරි.ක්‍රමලේඛන සහ පද්ධති විශ්ලේශක	3	1	2	1	1		1	1		1	1		2	1	1	1	1		1	1		3	3		1	1		1		1	15	11	4	
ශාරීරික අධ්‍යාපන උපදේශක	7	4	3				1		1															1		1	1		1		10	4	6	
ඉංග්‍රීසි උපදේශක													9	1	8																9	1	8	
සමාජ වැඩ උපදේශක																			2	1	1										2	1	1	
සහකාර ජාල කළමනාකරු	1		1				1	1														2	1	1	1	1		1		1	6	3	3	
පද්ධති ඉංජිනේරු				1	1																									1	1			
වෘත්තීය උපදේශක	6	4	2																											6	4	2		
එකතුව	18	9	9	5	4	1	3	2	1	4	3	1	15	5	10	6	4	2	6	5	1	17	14	3	3	2	1	3		3	80	48	32	

අ.කා - අනුමත කාර්යමණ්ඩලය
 ත.කා.- තරා කාර්යමණ්ඩලය
 පි.නි.ඇ.- පිරවීමට නියමිත ඇබැර්තු සංඛ්‍යාව

2 ඇ - පරිපාලන කාර්යමණ්ඩලය

(2018 දෙසැම්බර් 31 වන දිනට සමස්ත කාර්යමණ්ඩලය)

පීඨය/අංශය	පරිපාලන අංශය			කෘෂිකර්ම			ඉංජිනේරු			ධීවර ස.වි.තා			මා.ශා. ස.වි.			කළමනාකරණ			වෛද්‍ය			විද්‍යා			තාක්ෂණ			ස.සෞ.වි			එකතුව		
	අ.කා	ත.කා	පි.නි.ඇ	අ.කා	ත.කා	පි.නි.ඇ	අ.කා	ත.කා	පි.නි.ඇ	අ.කා	ත.කා	පි.නි.ඇ	අ.කා	ත.කා	පි.නි.ඇ	අ.කා	ත.කා	පි.නි.ඇ	අ.කා	ත.කා	පි.නි.ඇ	අ.කා	ත.කා	පි.නි.ඇ	අ.කා	ත.කා	පි.නි.ඇ	අ.කා	ත.කා	පි.නි.ඇ			
ලේඛකාධිකාරී	1	1																												1	1		
නියෝජ්‍ය ලේඛාධිකාරී / ජ්‍යෙෂ්ඨ සහකාර ලේඛකාධිකාරී	8	8											1	1																9	9		
මූල්‍යාධිකාරී	1	1																												1	1		
නියෝජ්‍ය මූල්‍යාධිකාරී/ජ්‍යෙෂ්ඨ සහකාර මූල්‍යාධිකාරී	2	1	1																											2	1	1	
ජ්‍යෙෂ්ඨ සහකාර අභ්‍යන්තර විගණක/නියෝජ්‍ය අභ්‍යන්තර විගණක	1	1																												1	1		
සහකාර ලේඛකාධිකාරී	5	5		1	1		1	1		1	1				1		1	1	1	1		1	1		1	1		1	1		14	13	1
සහකාර ලේඛකාධිකාරී (පුස්තකාල සේවය)	2	2																												2	2		
සහකාර මූල්‍යාධිකාරී	4	4		1	1		1	1					1	1								1	1						10	10			
සහකාර අභ්‍යන්තර විගණක	1	1																											1	1			
ප්‍රධාන මාෂල් නිලධාරී	1		1																										1		1		

පීඨය/අංශය	පරිපාලන අංශය			කෘෂිකර්ම			ඉංජිනේරු			ධීවර ස.වි.තා			මා.ශා. ස.වි.			කළමනාකරණ			වෛද්‍ය			විද්‍යා			තාක්ෂණ			ස.සෞ.වි			එකතුව			
	අ.කා	ත.කා	පි.නි.ඇ	අ.කා	ත.කා	පි.නි.ඇ	අ.කා	ත.කා	පි.නි.ඇ	අ.කා	ත.කා	පි.නි.ඇ	අ.කා	ත.කා	පි.නි.ඇ	අ.කා	ත.කා	පි.නි.ඇ	අ.කා	ත.කා	පි.නි.ඇ	අ.කා	ත.කා	පි.නි.ඇ	අ.කා	ත.කා	පි.නි.ඇ	අ.කා	ත.කා	පි.නි.ඇ	අ.කා	ත.කා	පි.නි.ඇ	
නියෝජ්‍ය ප්‍රධාන මාෂල් නිලධාරී	1		1																													1		1
උ.ක.ජෙ.පුද්ගලික ලේකම්.	1		1																													1		1
ප්‍රධාන ආරක්ෂක නිලධාරී	1	1																													1	1		
ක්‍රීඩා අධ්‍යක්ෂ	1	1																													1	1		
ගොවිපොළ කළමනාකරු				1	1																										1	1		
උද්‍යාන භාරකරු	1		1	1	1																										2	1	1	
ව්‍යාපෘති කළමනාකරු	1		1																												1		1	
සංඛ්‍යාලේඛන නිලධාරී	1		1																												1		1	
වැඩ ඉංජිනේරු	3		3																												3		3	
වැඩ ඉංජිනේරු (පිවිල්)							1	1																							1	1		
පද්ධති ඉංජිනේරු				1		1																									1		1	
වැඩපොළ ඉංජිනේරු							1	1																						1	1	2	1	1

අ.කා - අනුමත කාර්යමණ්ඩලය
ත.කා.- තරා කාර්යමණ්ඩලය
පි.නි.ඇ.- පිරවීමට නියමිත ඇබැර්තු සංඛ්‍යාව

2 ඉ - අනධ්‍යයන කාර්යමණ්ඩලය

(2018 දෙසැම්බර් 31 වන දිනට සමස්ත කාර්යමණ්ඩලය)

පීඨය/අංශය	පරිපාලන අංශය			කෘෂිකර්ම			ඉංජිනේරු			ධීවර ස.වි.තා			මා.ශා. ස.වි.			කළමනාකරණ			වෛද්‍ය			විද්‍යා			තාක්ෂණ			ස.සෞ.වි			කෘෂිකර්ම			එකතුව		
	අ.කා	ත.කා	පි.නි.ඇ	අ.කා	ත.කා	පි.නි.ඇ	අ.කා	ත.කා	පි.නි.ඇ	අ.කා	ත.කා	පි.නි.ඇ	අ.කා	ත.කා	පි.නි.ඇ	අ.කා	ත.කා	පි.නි.ඇ	අ.කා	ත.කා	පි.නි.ඇ	අ.කා	ත.කා	පි.නි.ඇ	අ.කා	ත.කා	පි.නි.ඇ	අ.කා	ත.කා	පි.නි.ඇ	අ.කා	ත.කා	පි.නි.ඇ			
විශ්වවිද්‍යාල තාක්ෂණික සේවය	10	5	5	19	16	3	18	14	4	10	4	6				3	2	1	1		1	50	29	21	29	22	7	11	5	6	11	6	5	162	103	59
විශ්වවිද්‍යාලය කළමනාකරණ සහකාර සේවය	141	120	21	22	11	11	24	22	2	7	4	3	6	3	3	21	19	2	10	9	1	49	37	12	14	8	6	12	4	8	14	8	6	320	245	75
අධ්‍යයනාංශ	224	179	45	21	18	3	27	23	4	10	9	1				1	1					36	34	2	37	32	5	25	19	6	9	6	3	390	321	69
විශ්වවිද්‍යාලය වැඩ සහායක සේවය	72	72		31	30	1	11	10	1	6	6		2	2		13	13		6	6		44	43	1	14	14		15	14	1	9	9		223	219	4
විශ්වවිද්‍යාලය රියදුරු සේවය	36	27	9										1		1												2	1	1	1		1	40	28	12	
කොන්ත්‍රාත්				12		12																											12		12	

අ.කා - අනුමත කාර්යමණ්ඩලය
 ත.කා.- තර්ජන කාර්යමණ්ඩලය
 පි.නි.ඇ.- පිරවීමට නියමිත ඇබැරිතු සංඛ්‍යාව

2 ඊ - කාර්යමණ්ඩල වෙනස්වීම් පිළිබඳ සංඛ්‍යා දත්ත

සිදු වූ වෙනස්කම	සාමාජික සංඛ්‍යාව			
	අධ්‍යයන	අධ්‍යයන සහාය	පරිපාලන	අනධ්‍යයන
නව පත්වීම්	24	2	9	168
ස්ථිර කිරීම්	17	3		44
උසස්වීම්	20	1	1	28
මාරුවීම්			3	9
විශ්‍රාම ගැනීම්	5	2		23
ඉල්ලා අස්වීම්	5	1	1	12
තනතුරු අත්හැර යෑම				2
සස්ත වාර්ෂික නිවාඩු	19		2	
අධ්‍යයනය නිවාඩු	28			
අධ්‍යයන නිවාඩු දීර්ඝ කිරීම්	38			
සම්මන්ත්‍රණ/සම්මේලන /පුහුණු නිවාඩු	190			
විවේක නිවාඩු	93			
වෛද්‍ය නිවාඩු	18			
වැටුප් රහිත නිවාඩු	3			2
විශේෂ නිවාඩු		1		
සේවයෙන් මුදාහැරීම්	ස්ථිරව	1		
	තාවකාලිකව			
මරණ				3

කොටස IV - ශිෂ්‍ය සංඛ්‍යා දත්ත

3. ශිෂ්‍ය කටයුතු

3 අ - පිය අනුව ශිෂ්‍ය සංඛ්‍යාව සහ සිසුන් බඳවා ගැනීම් - 2018

කාණ්ඩය	පියය									එකතුව
	කෘෂි.	ඉංජි.	ධි.සා.වී හා කා.	මා.ශා හා ස.වී	කළම.	වෛද්‍ය	විද්‍යා.	ස.සෞ.වී.	තාක්ෂණ.	
නවක සිසුන් බඳවා ගැනීම	244	225	91	461	391	180	357	112	183	2244
ඉකුත් වසර හා සැසඳීමේදී ශිෂ්‍ය බඳවාගැනීමේ වැඩිවීම ප්‍රතිශතයක් ලෙස (%)	54.4	-	26.08	0.43	24.52	10.42	2.72	37.5	35.55	-
මුළු ශිෂ්‍ය සංඛ්‍යාව	780	894	212	2093	1591	1004	1025	324	444	8367
ශිෂ්‍ය සංගම් සංඛ්‍යාව	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9
විෂය ආශ්‍රිත හා අනෙකුත් සමීති සංඛ්‍යාව	1	1	3	1	3	-	1	-	-	10

3 ආ - ශිෂ්‍ය කටයුතු සම්බන්ධ පත්වීම්

තනතුර	සංඛ්‍යාව
විනය පාලක	1
නියෝජ්‍ය විනය පාලක	8
ජ්‍යෙෂ්ඨ ශිෂ්‍ය උපදේශක	1
ශිෂ්‍ය උපදේශක	46
අධ්‍යයන ශාලාධිපති	13
අධ්‍යයන උප ශාලාධිපති	11

3 ඇ - ශිෂ්‍ය තේව්‍යාසිකාගාර පහසුකම් සැපයීම - 2018

පීඨය	ශිෂ්‍ය සංඛ්‍යාව				
	පිරිමි	කාන්තා	මුළු	ශිෂ්‍ය සංඛ්‍යාව	ප්‍රතිශතයක් ලෙස (%)
මා.ශා..සහ ස.වි.	148	628	776	2093	37.07%
විද්‍යා	340	400	740	1025	72.19%
කළමනාකරණය	51	347	398	1591	25.02%
ධී.සා.වි.තා	95	85	180	212	84.90%
කෘෂිකර්ම	210	565	775	780	99.35%
වෛද්‍ය	219	432	651	1004	64.84%
ඉංජිනේරු	652	152	804	894	89.93%
සම සෞඛ්‍ය විද්‍යා	60	75	135	324	41.66%
තාක්ෂණ	295	119	414	444	93.24%
එකතුව	2070	2803	4873	8367	58.24%

3 ඇ - මහපොළ ශිෂ්‍යත්වය සහ ශිෂ්‍යාධාර ලබාදීම්

පීඨය	මහපොළ ලාභීන් සංඛ්‍යාව	ශිෂ්‍යාධාර ලැබූ සංඛ්‍යාව	එකතුව	ශිෂ්‍ය සංඛ්‍යාව	මුළු පීඨ ශිෂ්‍ය සංඛ්‍යාවෙන් % ලෙස
මානව ශාස්ත්‍ර හා සමාජීය විද්‍යා	1201	460	1661	2093	79.35%
කෘෂිකර්ම	263	154	417	780	53.46%
ඉංජිනේරු	423	14	437	894	48.88%
ධීවර සහ සාගර විද්‍යා හා තාක්ෂණ	50	59	109	212	51.41%
කළමනාකරණ	1013	95	1108	1591	69.64%
වෛද්‍ය	468	7	475	1004	47.31%
විද්‍යා	231	304	535	1025	52.19%
සම සෞඛ්‍ය විද්‍යා	97	73	170	324	52.46%
තාක්ෂණ	171	6	177	444	39.86%
එකතුව	3917	1172	5089	8367	60.82

3 ඉ - අනෙකුත් ශිෂ්‍යත්ව ලබාදීම - 2018 (මහපොළ සහ ශිෂ්‍යාධාර හැර)

ශිෂ්‍යත්වයේ නම	ශිෂ්‍යත්වලාභීන් සංඛ්‍යාව	ශිෂ්‍යත්වයේ නම	ශිෂ්‍යත්වලාභීන් සංඛ්‍යාව
වන්ද්‍රපාල වීරකෝන්	2	එන්සිනා වික්‍රමසිංහ	6
සුභා ආචාර්ය වල්පොල පියනන්ද තෙර	1	මහාචාර්ය රන්මුතු විජේනායක	1
ජීම් සුම් නාම්	1	මාර්ටින් වික්‍රමසිංහ	2
ජස්ටින් විජේවර්ධන	1	එම්.එස්. කසුකා වචනාබේ	25
ඩබ්.ඒ. ගිමේන්තා	1	වීන තානාපති ශිෂ්‍යත්ව	15
යූරිනගායි	1	AKO ශිෂ්‍යත්ව	18
වෛද්‍ය එම්.ඒ. කුලකිලක	1	වන්ද්‍රපාල වීරකෝන්	2

4. උපාධි ප්‍රදානෝත්සවය

රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලයේ 25වැනි උපාධි ප්‍රදානෝත්සවය 2018 සැප්තැම්බර් 07 සහ 08 යන දිනයන්හි විශ්වවිද්‍යාලයේ රබින්ද්‍රනාත් තාගෝර් ශ්‍රවණාගාරයේදී පවත්වන ලදී. මෙම වසරේදී කෘෂිකර්ම , මානව ශාස්ත්‍ර සහ සමාජ විද්‍යා , කළමනාකරණ සහ මූල්‍යය , වෛද්‍ය , ඉංජිනේරු , ධීවර සහ සාගර විද්‍යා සහ තාක්ෂණය, විද්‍යා, සම සෞඛ්‍ය විද්‍යා සහ පශ්චාත් උපාධි පීඨය යන පීඨයන්හි උපාධි අපේක්ෂකයන් 1678 දෙනෙකු සඳහා උපාධි පිරිනමන ලදී. රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලයේ කුලපති අති පූජ්‍ය පල්ලන්තර ශ්‍රී සුමනචෝති මානිම්පාණන් වහන්සේ සහ රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලයේ උප කුලපති ජ්‍යෙෂ්ඨ මහාචාර්ය ගාමිණී සේනානායක මහතා විසින් උපාධිලාභීන් වෙත උපාධි පිරිනමන ලදී.

ප්‍රවීන කවියකු හා ගීත රචකයකු වන රත්න ශ්‍රී විජේසිංහ මහතාට දර්ශනපති උපාධිය පිරිනමන ලදී(Honoris Causa).

4 අ - උපාධිලාභී සංඛ්‍යා දත්ත - 2018

ප්‍රදානය කළ උපාධිය	උපාධි අපේක්ෂක සංඛ්‍යාව
පශ්චාත් උපාධි අපේක්ෂක	
දර්ශනශූරී උපාධිය	06
දර්ශනපති උපාධිය	13
ආර්ථික විද්‍යාව පිළිබඳ ශාස්ත්‍රපති උපාධිය	63
සමාජ විද්‍යාව පිළිබඳ ශාස්ත්‍රපති උපාධිය	08
සිවිල් ඉංජිනේරු විද්‍යාව පිළිබඳ විද්‍යාපති උපාධිය	01
ඉංජිනේරු විද්‍යා විද්‍යාපති උපාධිය	01
කෘෂි ව්‍යාපාර කළමනාකරණය පිළිබඳ විද්‍යාපති උපාධිය	05
කෘෂි ආර්ථික විද්‍යාව හා සම්පත් කළමනාකරණය පිළිබඳ විද්‍යාපති උපාධිය	01
සත්ත්ව ජෛව විද්‍යා විද්‍යාපති උපාධිය	01
භෞග නිෂ්පාදන තාක්ෂණය පිළිබඳ විද්‍යාපති උපාධිය	06
ආහාර විද්‍යාව හා තාක්ෂණවේද පිළිබඳ විද්‍යාපති උපාධිය	01
හරිත තාක්ෂණවේද පිළිබඳ විද්‍යාපති උපාධිය	02
ව්‍යාපාර පරිපාලනපති උපාධිය	03
පශ්චාත් උපාධිලාභීන් සංඛ්‍යාව	<u>111</u>

ප්‍රදානය කළ උපාධිය	උපාධි අපේක්ෂක සංඛ්‍යාව
පුරාණ උපාධිලාභීන්	
පරිගණක විද්‍යා විද්‍යාවේදී (විශේෂ) උපාධිය	07
පරිගණක විද්‍යා විද්‍යාවේදී (සාමාන්‍ය) උපාධිය	28
ධීවර සහ සමුද්‍රීය විද්‍යා විද්‍යාවේදී උපාධිය	50
වෛද්‍ය විද්‍යා සහ ශල්‍ය වෛද්‍ය විද්‍යාවේදී උපාධිය	51
විද්‍යාවේදී (විශේෂ) උපාධිය	51
විද්‍යාවේදී (සාමාන්‍ය) උපාධිය	178
ශාස්ත්‍රවේදී (විශේෂ) උපාධිය	329
ශාස්ත්‍රවේදී (සාමාන්‍ය) උපාධිය	135
කෘෂිකර්ම විද්‍යාවේදී උපාධිය	03
කෘෂි සම්පත් කළමනාකරණ හා තාක්ෂණ විද්‍යාවේදී උපාධිය	85
කෘෂි ව්‍යාපාර කළමනාකරණ විද්‍යාවේදී උපාධිය	35
ඉංජිනේරු විද්‍යාවේදී උපාධිය	246
හරිත තාක්ෂණ විද්‍යාවේදී උපාධිය	37
ව්‍යාපාර පරිපාලනවේදී උපාධිය	228
වෛද්‍ය රසායනාගාර විද්‍යාවේදී උපාධිය	25
ඖෂධවේදී උපාධිය	15න
හෙද විද්‍යාවේදී උපාධිය	62
උපාධිලාභීන් සංඛ්‍යාව	<u>1565</u>
එකතුව	<u>1676</u>

4 ආ - රන් පදක්කම් පිරිනැමීම - 2018

රන් පදක්කම් නම	රන් පදක්කම් ලාභියාගේ නම	පීඨය
උපකුලපති රන් පදක්කම	එස්.ලොකුහිට්ගේ	ධීවර සහ සාගර විද්‍යා සහ තාක්ෂණ
	ඩබ්.පී.පී. සකුන්තලා	විද්‍යා
	ඩී.එම්.එස්.එස්.පී. දිසානායක	කෘෂිකර්ම
	කේ.පී.එම්. ප්‍රියංකර	ඉංජිනේරු
	කේ.එම්.යූ.ඩී. විජේසිංහ	කළමනාකරණ
මල්ලිකා ද මෙල් අනුස්මරණ රන් පදක්කම	ආර්.එම්.ජේ.එම්. රාජකරුණා	විද්‍යා
	ඩබ්.එච්.එන්.වයි. හේවගේ මයා	කෘෂිකර්ම
	ඩී.පී.ආර්. තාරුක	මානව ශාස්ත්‍ර හා සමාජ විද්‍යා
	පී.ඒ.ඩී.එස්.එන්. විජේසේකර	ඉංජිනේරු
ධීවර හා සාගර විද්‍යා සහ තාක්ෂණ පීඨ රන් පදක්කම	එම්.ඒ.පී.එන්. ප්‍රේමරත්න	ධීවර සහ සාගර විද්‍යා සහ තාක්ෂණ
චීන විද්‍යා ඇකඩමියේ සමුද්‍රීය විද්‍යා දකුණු චීන සාගර ආයතනයේ රන් පදක්කම	එස්.එම්. රණසිංහ	ධීවර සහ සාගර විද්‍යා හා තාක්ෂණ

රන් පදක්කමේ නම	රන් පදක්කම් ලාභියාගේ නම	පීඨය
එල්.සී.ද සිල්වා අනුස්මරණ රන් පදක්කම	ආර්.එම්.ජේ.එම්. රාජකරුණා	විද්‍යා
මහාචාර්ය ආර්.එච්. විජයනායකරන් පදක්කම	කේ.ඩී. මධුෂාණි	විද්‍යා
මහාචාර්ය ඉසබෙල් අට්ටාලි අනුස්මරණ රන් පදක්කම	අයි.සී. ලියනගේ	විද්‍යා
මහාචාර්ය අලවත්තාගොඩ ප්‍රේමදාස අනුස්මරණ රන් පදක්කම	ආර්.එම්.ජේ.එම්. රාජකරුණා	විද්‍යා
එල්.ඩබ්.ඒ. වීරසේකර අනුස්මරණ රන් පදක්කම	පී.ඒආර්.ටී. කුමාරි	මානව ශාස්ත්‍ර හා සමාජීය විද්‍යා
මහාචාර්ය ආර්.එම්. රණවීර බණ්ඩා අනුස්මරණ රන් පදක්කම	බී.කේ.ඩී. ලක්මාලි	මානව ශාස්ත්‍ර හා සමාජීය විද්‍යා
පූජ්‍ය මහාචාර්ය ෂාකු ගෝ ෂින් රන් පදක්කම	පූජ්‍ය ගිරාමේ ධම්මරුදි තෙර	මානව ශාස්ත්‍ර හා සමාජීය විද්‍යා
ආචාර්ය එස්.කේ.වාර්ලස් අනුස්මරණ රන් පදක්කම	ආර්.ඒ.ජී.සී.එන්.එම්. නවරත්න	කෘෂිකර්ම
කෘෂිකර්මය සඳහා උපාලි විජේවර්ධන අනුස්මරණ රන් පදක්කම	ඩබ්.එච්.එන්.වයි. හේවගේ මයා	කෘෂිකර්ම
මහාචාර්ය වයි.ඩී.ඒ. සේනානායක රන් පදක්කම	ඩබ්.එච්.එන්.වයි. හේවගේ මයා	කෘෂිකර්ම
ඩී.එච්.ඊ. මෙහොට්ටි අනුස්මරණ රන් පදක්කම	එස්.එම්.එච්.එම්. ප්‍රනාන්දු	කෘෂිකර්ම
ආචාර්ය පී.එස්.ජේ.ඩබ්. සේරසිංහ අනුස්මරණ රන් පදක්කම	ඩබ්.එච්.එන්.වයි. හේවගේ මයා	කෘෂිකර්ම
ඩබ්.ජී.දොන් කිරිගෝරිස් අප්පුහාමි අනුස්මරණ රන් පදක්කම	කේ.බී.එම්.ඩී.කේ. කරුණාරත්න	කෘෂිකර්ම
මහාචාර්ය මහින්ද විජේරත්න සහ මහාචාර්ය විනීතා විජේරත්න රන් පදක්කම	කේ.කේ.එල්. හසිනි	කෘෂිකර්ම
වෛද්‍ය ඒ.ඩී.වී. ප්‍රේමරත්න අනුස්මරණ රන් පදක්කම	පී.ඒ.ඩී.එස්.එන්. විජේසේකර	ඉංජිනේරු
එස්.ඩී. ජයසුන්දර අනුස්මරණ රන් පදක්කම	ඒ.එම්.ජී.වී.අයි. ලක්මාල්	ඉංජිනේරු
කොළඹපටබැඳිගේ ජීනසේන අනුස්මරණ රන් පදක්කම	කේ.එච්. අමරසේන	ඉංජිනේරු
ලැම්බට් වීරසේකර අනුස්මරණ රන් පදක්කම	ටී. සුන්දරලිංගම්	ඉංජිනේරු
හරිස්චන්ද්‍ර රන් පදක්කම	එස්. ඩී. වායිස්	කළමනාකරණ හා මූල්‍ය
ලකි ලංකා රන් පදක්කම	පී.කේ.අයි.එස්. වීරසිංහ	කළමනාකරණ හා මූල්‍ය
දේශමාන්‍ය ආචාර්ය නිහාල් ජීනසේන අනුස්මරණ රන් පදක්කම	එච්.කේ.පොතුපිටිය	කළමනාකරණ හා මූල්‍ය
ආචාර්ය වන්දා ජයවර්ධන මීය අනුස්මරණ රන් පදක්කම	ඩබ්.ඩී.එස්.එම්. ප්‍රේමරත්න	විද්‍යා
වසන්ත මොහොට්ටි අනුස්මරණ රන් පදක්කම	ඩබ්.ඩී.එස්.එම්. ප්‍රේමරත්න	විද්‍යා
තිස්සවීර සිරිවර්ධනාය ජීනසේන අනුස්මරණ රන් පදක්කම	ඩබ්.එම්.ඩී.එස්. වන්දිමා	විද්‍යා
IPS රන් පදක්කම	ඩබ්.ඩී.එස්.එම්. ප්‍රේමරත්න	විද්‍යා

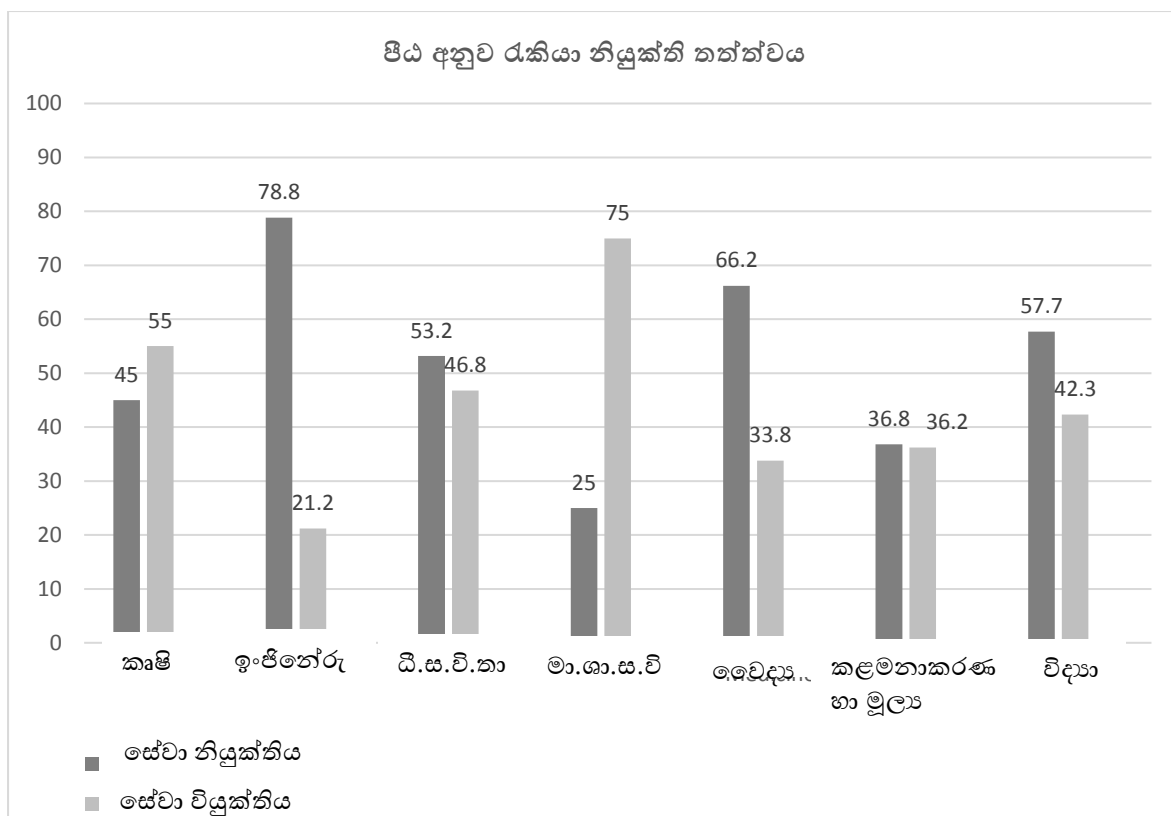
උපාධිධාරීන්ගේ රැකියා නියුක්ති තත්ත්වය - 2018

2018 වර්ෂයේ උපාධිලාභීන් වෙත ලබාදෙන ලද ප්‍රශ්නාවලියකට ඔවුන් ලබාදුන් ප්‍රතිචාර මත පදනම්ව උපාධි අපේක්ෂකයන්ගේ රැකියා නියුක්ති තත්ත්වය තීරණය කරන ලදී.

4 ඇ - 2018 උපාධිලාභීන්ගේ රැකියා නියුක්තිය*

පීඨය	වත්මන් රැකියා නියුක්ති තත්ත්වය ප්‍රතිශතයක් ලෙස	
	රැකියා නියුක්ත	රැකියා වියුක්ත
කෘෂිකර්ම	45	55
ඉංජිනේරු	78.8	21.2
ධීවර සහ සාගර විද්‍යා හා තාක්ෂණ	53.2	46.8
මානව ශාස්ත්‍ර හා සමාජීය විද්‍යා	25	75
වෛද්‍ය	66.2	33.8
කළමනාකරණ සහ මූල්‍ය	36.8	36.2
විද්‍යා	57.7	42.3

* උපාධි ප්‍රදානෝත්සව දිනය වනවිට



කොටස V - ප්‍රාග්ධන ප්‍රදාන අරමුදල් බෙදාහැරීම

5 ආ - 2014-2018 වර්ෂයන් ඇතුළත ප්‍රාග්ධන වියදම්

වැය ශීර්ෂ විස්තර	2013	2014	2015	2016	2017	2018
ප්‍රාග්ධන වත්කම් පුනරුත්ථාපනය සහ වැඩිදියුණු කිරීම	51,357,601	67,653,895	64,799,436	180,077,813	198,025,863	189,318,593
ස්ථාවර වත්කම් අත්කර ගැනීම	186,762,051	176,287,607	140,338,834	353,651,161	379,938,850	240,754,338
ඉදිකිරීම් ව්‍යාපෘති	140,721,774	205,572,308	354,249,023	453,819,220	388,292,469	856,316,366
මානව ප්‍රාග්ධනය සහ අනෙකුත් සංවර්ධන ව්‍යාපෘති	-	-	-	1,465,400	2,972,524	4,720,832
පර්යේෂණ ශක්තිමත් කිරීම	-	966,782	1,845,538	7,699,874	18,052,145	6,873,230
මුළු ප්‍රාග්ධන වියදම් එකතුව	378,841,425	450,480,592	561,232,831	996,713,468	987,281,851	1,297,983,360

5 ආ - දැනට සිදුකරමින් පවතින ඉදිකිරීම් ව්‍යාපෘති (2018.12.31 දිනට)

ව්‍යාපෘතියේ නම	පිහිටීම	TCE වටිනාකම	ව්‍යාපෘති කාලසීමාව	2018.12.31 දිනට භෞතික ප්‍රගතිය
රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලයේ කළමනාකරණ සහ මූල්‍ය පීඨය සඳහා වන ගොඩනැගිලි සංකීර්ණයේ දෙවන අදියර සැලසුම් කිරීම. ඉදිකිරීම, අධීක්ෂණය කිරීම, භාවිතය සඳහා සුදානම් කිරීම හා නිමාකිරීම	වැල්ලමඩම, මාතර	276.40	2017 ඔක්- 2019 ඔක්	18%
රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලයේ තාක්ෂණ පීඨය සඳහා ගොඩනැගිලි සංකීර්ණය සැලසුම් කිරීම. ඉදිකිරීම, අධීක්ෂණය කිරීම සහ භාවිතය සඳහා සුදානම් කිරීම	කරාගොඩ, උයන්ගොඩ	691.81	2016 නොවැ.- 2019 නොවැ.	97%
රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලයේ වෛද්‍ය පීඨය සඳහා වන දොළොස් මහල් ගොඩනැගිලි සංකීර්ණයේ දෙවන අදියර සැලසුම් කිරීම. ඉදිකිරීම, අධීක්ෂණය කිරීම, භාවිතය සඳහා සුදානම් කිරීම, නිමාකිරීම හා නඩත්තුව	කරාපිටිය, ගාල්ල	1179.70	2017 නොවැ. - 2019 නොවැ.	19%
රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලයේ කෘෂිකර්ම පීඨයේ ජ්‍යෙෂ්ඨ අධ්‍යයන කාර්යමණ්ඩලය සඳහා තනිකඩ නිල නිවාස ඉදිකිරීම හා නිමාකිරීම	මාපලාන, කඹුරුපිටිය	8.00	2018 දෙසැ.- 2019 මැයි	2018 වසරේ භෞතික ප්‍රගතියක් නොමැත

5 ඇ - 2018 වසරේ නිමා කළ ඉදිකිරීම් ව්‍යාපෘති

ව්‍යාපෘතියේ නම	පිහිටීම	ව්‍යාපෘති වටිනාකම (වැට් ඇතුළුව පිරිනැමූ වටිනාකම)	ඉදිකිරීම් කාලසීමාව	නිමාකළ දිනය
රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලයේ ස්වයං ඉගෙනුම් ඉඩකඩ, කියවීම් කාමර සහ නෛතික ලේඛන තැන්පතු එකතුව සඳහා ඉඩ කඩ සැපයීම පිණිස පවතින පුස්තකාල ගොඩනැගිල්ලේ දිගුවක් ලෙස දෙමහල් ගොඩනැගිල්ලක් ඉදිකර නිමා කිරීම.	වැල්ලමඩම, මාතර	119,890,260.00	දින 300	2018.04.17
පරිපාලනය සඳහා තෙමහල් ගොඩනැගිල්ලක් සැලසුම් කිරීම. ඉදිකිරීම, අධීක්ෂණය කිරීම, භාවිතය සඳහා සූදානම් කිරීම, නිමාකිරීම හා නඩත්තුව	වැල්ලමඩම, මාතර	229,977,417.45	මාස 12	2018.12.10
රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලයේ රවින්ද්‍රනාත් තාගෝර් ශ්‍රවණාගාරය ස්ථාපන කිරීම සඳහා ඉන්දීය රජය විසින් කුඩා සංවර්ධන ව්‍යාපෘති ප්‍රදානය	වැල්ලමඩම, මාතර	304,493,700.73	මාස 18	2018.10.2
චින-ශ්‍රී ලංකා අධ්‍යාපන සහ පර්යේෂණ ඒකාබද්ධ මධ්‍යස්ථානය සඳහා ගොඩනැගිල්ලක් ඉදිකර නිමා කිරීම, රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලය, වැල්ලමඩම, මාතර	වැල්ලමඩම, මාතර	74,998,415.39	මාස 6	2018.09.20

කොටස VI - පීඨ වාර්තා

කෘෂිකර්ම පීඨය

පීඨාධිපතිගේ ප්‍රකාශනය / සමාලෝචනය

2018 වර්ෂයේදී ක්ෂේත්‍ර කිහිපයක අභියෝග වලට සාර්ථකව මුහුණ දෙමින් අධ්‍යයන කටයුතු උසස් කිරීම , පර්යේෂණ කටයුතු වැඩිදියුණු කිරීම මෙන්ම පීඨය මඟින් සිදුකරනු ලබන සමාජ සුභසාධන කටයුතුද වැඩිදියුණු කරන ලදී.

මෙම වසරේදී ශාස්ත්‍රීය හා පර්යේෂණ යන ක්ෂේත්‍ර දෙකෙහිම සම්මාන දිනාගනිමින් පීඨ සාමාජිකයන් කෘෂිකර්ම පීඨයේ කීර්තිනාමය ඉහළට ඔසවා තැබූ අතර, පීඨයේ ව්‍යවහාරික විෂය මාලාවේ ගුණාත්මකඛව උසස් තත්ත්වයකට ගෙන එනු ලැබීය. පුළුල් විෂයමාලා සංශෝධනයක් සිදුකිරීම පීඨය විසින් දියත් කළ එක් ප්‍රධාන ව්‍යාපෘතියක් විය. වෙනස් ආකාරයෙන් ඉගෙනීම සිදු කරන වත්මන් සිසුන්ට වඩා හොඳින් ඉගැන්වීමටත්, ශිෂ්‍ය කේන්ද්‍රීය ඉගෙනුම සහ ප්‍රතිඵල පාදක අධ්‍යාපන ප්‍රවේශ මත කේන්ද්‍ර ගත වීමටත් අපගේ ඉගැන්වීම් ක්‍රමවේද වෙනස් කිරීමේ අවශ්‍යතාව ඇතුළුව මෙම ව්‍යාපෘතියෙහි බහුවිධ සාධක ගණනාවක් තිබේ. නව තාක්ෂණවේද සහ සාම්ප්‍රදායික දැනුම ඒකාබද්ධ කරමින් කෘෂිකර්ම පීඨ සිසුන් අනාගතය සඳහා වඩා හොඳින් සුදානම් කරමින් කෘෂිකර්ම ක්ෂේත්‍රයේ සිසු වෙනස්කම් සඳහා අප හැඩ ගැසිය යුතු වේ.

ප්‍රජා විහිදුම්කරණ වැඩ සටහන්, ජාතික සහ අන්තර්ජාතික මට්ටමේ ශාස්ත්‍රීය සම්මන්ත්‍රණ ,වැඩමුළු ආදිය පීඨය මඟින් නොකඩවා සංවිධානය කළ අතර එහි ප්‍රතිඵලයක් ලෙස කලාපීය සහ ජාතික මට්ටමේ සංවර්ධන කාර්යයන් කෙරෙහි සැලකිය යුතු දායකත්වයක් ලබා දීමට හැකි විය. පීඨයෙන් ලත් සහයෝගය මත සිසුන් අත්කර ගත් ජයග්‍රහණ අතරට 2018 වසර අන්තර් පීඨ ක්‍රීඩා තරඟාවලියේදී 2වන ස්ථානය දිනා ගැනීම විශේෂයෙන් සඳහන් කළ යුතුය.

2018 වසර පීඨය සඳහා නිසැකවම සාර්ථක වසරක් වූ බව මා සඳහන් කරනුයේ හද පිරි සතුටින් වන අතර එය දිගටම පවත්වාගෙන යාමට අපි සැලසුම් කර ඇත්තෙමු. පරිපූර්ණත්වයට පත්වීමට අප සැබවින්ම කිසි විටෙකවත් අපේක්ෂා නොකළ ද, අපගේ මෙහෙවරේ සෑම අංශයකම අඛණ්ඩ වැඩිදියුණුව හරහා අපගේ විශිෂ්ටත්වය පවත්වාගෙන යාමට අපි අපේක්ෂා කරන්නෙමු.

කාර්ය මණ්ඩල සහභාගිත්වය සහ ජයග්‍රහණ

වැඩසටහන/ ක්‍රියාකාරකම	සංක්ෂිප්ත තොරතුරු	ප්‍රතිලාභීන් / නිමැවුම්
ප්‍රජා සේවා	<p>ගොවිපොළ සතුන්ගේ කෙඳි උපයෝජනය පිළිබඳ කෘෂිකර්ම ගුරුභවතුන් සඳහා දේශන සහ ප්‍රායෝගික ක්‍රියාකාරකම් පවත්වන ලදී.</p> <p>ප්‍රජාවන් අතර විවිධ පැළ විශේෂ බෙදාදීම</p> <p>සහ අපද්‍රව්‍ය කළමනාකරණය පිළිබඳ දැනුවත්කිරීමේ වැඩසටහන (මාපලාන සහ කඹුරුපිටිය ප්‍රදේශයේ අත්පත්‍රිකා බෙදා හැරීම</p> <p>ප්‍රදේශයේ හතු වගා ක්‍රියාකාරකම් වැඩි දියුණු කිරීමේ නිරතවීම</p>	<p>ගුරුවරුන් සඳහා දැනුවත්බව</p> <p>පරිසරය ආරක්ෂා කිරීම</p> <p>සහ අපද්‍රව්‍ය කළමනාකරණය පිළිබඳ ප්‍රජාව දැනුවත්වීම</p> <p>හතු ගොවීන්</p>

වැඩසටහන/ ක්‍රියාකාරකම	සංක්ෂිප්ත තොරතුරු	ප්‍රතිලාභීන් / නිමැවුම්
විෂය මාලාව සංවර්ධනය (පාඨමාලා ඒකක / විෂය වැඩි දියුණු කිරීම)	විෂය මාලා සංවර්ධන කමිටුව නව පාඨමාලා යෝජනා කරන ලදී.	ශිෂ්‍යයන්
කාර්යමණ්ඩල සංවර්ධන වැඩසටහන්	<p>කාර්ය මණ්ඩල සංවර්ධන මධ්‍යස්ථාන (CCPDHE) වැඩසටහන ක්‍රියාත්මක කිරීම</p> <p>ශ්‍රී ලංකා සුදුසුකම් රාමුව (SLQF) පිළිබඳ මාර්ගෝපදේශ වැඩසටහන</p> <p>සක්‍රීය පුරවැසි වැඩසටහන සහ වැඩමුළුව</p>	<p>අලුතින් බඳවාගත් අධ්‍යයන කාර්ය මණ්ඩලය</p> <p>කාර්යමණ්ඩලය සහ ශිෂ්‍යයන්</p> <p>කාර්යමණ්ඩලය සහ ශිෂ්‍යයන්</p>
ජාතික සංවර්ධනය සඳහා දායකත්වය	<p>විවිධ ජාත්‍යන්තර සාකච්ඡා සමුළුවල ලිපි සහ පර්යේෂණ පත්‍රිකා සමාලෝචනය කරන ලදී.</p> <p>කෘෂිකර්ම අංශය කෙරෙහි කාලගුණික බලපෑම පිළිබඳ 3වැනි ජාතික සන්දේශනය සකස් කරන ලදී.</p> <p>ජාතික බණිජ ප්‍රතිපත්තිය සම්පාදනය</p> <p>ගුරු පුහුණුව - පරිසර අමාත්‍යාංශය</p> <p>දකුණු පළාතේ කෘෂිකර්ම උපදේශකයන් සහ පර්යේෂණ නිලධාරීන් සඳහා ශාක රෝග හඳුනාගැනීම පිළිබඳ වැඩමුළුවක් පවත්වන ලදී</p>	<p>පර්යේෂණ ගුණාත්මකඛව ඉහළ නැංවීම</p> <p>ශ්‍රී ලංකා රජය/ පරිසර අමාත්‍යාංශය</p> <p>පොදු ජනතාව</p> <p>විද්‍යා ගුරුවරුන්</p> <p>කෘෂිකර්ම උපදේශකයන්, පර්යේෂණ නිලධාරීන්</p>
ජාත්‍යන්තර මට්ටමේදී දක්වන ලද දායකත්වය	<p>රිශ්‍රායලයේ JIMY ආයතනය සහ රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලය අතර අවබෝධතා ගිවිසුමේ කටයුතු අවසන් කිරීම සඳහා පියවර ගැනීම</p>	<p>විශ්වවිද්‍යාලයේ කාර්යමණ්ඩලය සහ ශිෂ්‍යයන්</p>
කමිටු සහ ඒවාට සම්බන්ධ සාමාජික සංඛ්‍යාව	<p>කාර්මික පුහුණු කමිටුවේ අධ්‍යයනාංශ නියෝජිත</p> <p>අධ්‍යයන උපදේශක, කලා සංගමයේ සම්පස්ථ ආචාර්ය, අනුශාසක</p> <p>ප්‍රදර්ශන කමිටුව</p> <p>විශ්වවිද්‍යාල පුළුල්පත්‍රිකාව සකස් කිරීමේ කමිටුවේ පීඨ මණ්ඩල අනු කමිටුව සහ සම්පස්ථ ආචාර්ය වැඩසටහන ක්‍රියාත්මක කිරීම</p>	<p>කාර්මික ප්‍රජාවට දැනුම පැවැරුම</p> <p>ශිෂ්‍යයන්</p> <p>ශිෂ්‍යයන් සහ ප්‍රජාව</p>

වැඩසටහන/ ක්‍රියාකාරකම	සංක්ෂිප්ත තොරතුරු	ප්‍රතිලාභීන් / නිමැවුම්
<p>කමිටු සහ ඒවාට සම්බන්ධ සාමාජික සංඛ්‍යාව</p>	<p>ආචාර ධර්ම කමිටුව</p> <p>WSSSL – විධායක සමාජික</p> <p>විෂය මාලා සංවර්ධන කමිටුව</p> <p>කළමනාකරණ කමිටු මණ්ඩල සාමාජික, (PGIA)</p>	<p>කාර්යමණ්ඩලය සහ ශිෂ්‍යයන්</p> <p>ශිෂ්‍යයන්</p> <p>පශ්චාත් උපාධි ශිෂ්‍යයන්</p>
<p>ලැබුණු ප්‍රදාන (අරමුණ සහ ප්‍රමාණය)</p> <ul style="list-style-type: none"> - දේශීය - ජාත්‍යන්තර 	<p>පීඨයට ලැබුණු ප්‍රදාන සැකෙවින් පහත පරිදි වේ</p> <p>පීඨ පර්යේෂණ ප්‍රදාන</p> <p>අර්ථාචාර්ය- පදනම (දේශීය)</p> <p>දකුණු පළාත- වාරිමාර්ග දෙපාර්තමේන්තුව (දේශීය)</p> <p>වෘත්තීය ප්‍රදානය</p> <p>NRC ප්‍රදාන</p> <p>BACC ව්‍යාපෘතිය (ජාත්‍යන්තර) ප්‍රදාන</p> <p>ජා.වි.ප.පර්යේෂණ ප්‍රදානය</p> <p>ජා.වි.ප.අයෝජක මෙහෙයුම් ප්‍රදානය</p>	<p>පීඨයේ පර්යේෂකයන් සහ කෘෂිකාර්මික කටයුතුවල නිරත ජනතාව</p> <p>ගොවීන්</p> <p>ගොවීන්</p>
<p>සම්මාන/ ජේටන්ට් බලපත්‍ර/විශේෂ සාධන</p>	<p>ජා.වි.පදනමෙන් SUSRED සම්මානය පීඨයේ ආචාර්යවරුන් 3 දෙනෙකු දිනාගන්නා ලදී.</p> <p>විද්‍යාත්මක ප්‍රකාශන සඳහා ජනාධිපති සම්මානය</p> <p>ඉගෙනුම, ක්‍රියාමාර්ග, පර්යේෂණ සහ ප්‍රජා විභිද්ධීකරණය පිළිබඳ අන්තර්ජාතික පුහුණුවක් ලැබුණි- උසස් අධ්‍යාපනයෙන් ආහාර සුරක්ෂිතතාව ඉහළ නැංවීම, වැගෙනීමින්, නෙදර්ලන්තය</p> <p>වයම ක්‍රියාකාරීත්ව වී ඉසින යන්ත්‍රය සහ අතින් ක්‍රියාත්මක කරන සුහුරු පැල සිටුවනය සඳහා ජේටන්ට් බලපත්‍රය</p> <p>යථාතරා බිජ මානන උපකරණය සඳහා ජේටන්ට් බලපත්‍රය</p> <p>අර්ධ ස්වයක්‍රීයය කුරුඳු ශුද්ධ කිරීමේ යන්ත්‍රය සඳහා ජේටන්ට් බලපත්‍රය</p>	<p>පීඨයේ පර්යේෂකයන් සහ කෘෂිකාර්මික කටයුතුවල නිරත ජනතාව</p> <p>ගොවීන්</p> <p>ශිෂ්‍යයන් , කාර්යමණ්ඩලය</p> <p>කෘෂිකාර්මික ප්‍රජාව / ශ්‍රී ලංකාවේ කෘෂිකර්ම ක්ෂේත්‍රය වැඩි දියුණු කිරීම</p>

වැඩසටහන/ ක්‍රියාකාරකම	සංක්ෂිප්ත තොරතුරු	ප්‍රතිලාභීන් /නිමැවුම්
සම්මාන/ ජේටන්ට් බලපත්‍ර/විශේෂ සාධන	<p>උස සිරුලාභ කළ හැකි ගොයමේ වල් පැළ නෙළන යන්ත්‍රය සඳහා ජේටන්ට් බලපත්‍රය</p> <p>හතු බැග් පිරවුම් අර්ධ ස්වයංක්‍රීය යන්ත්‍රය සඳහා ජේටන්ට් බලපත්‍රය (අංක: 19J18)</p>	
පවත්වනු ලැබූ වැඩමුළු /සම්මන්ත්‍රණ / සම්මේලන (අභ්‍යන්තර හා ප්‍රාදේශීය)	<p>කෘෂිකර්ම ගුරුවරුන් සඳහා සම්මන්ත්‍රණ</p> <p>වෙරළබඩ පරිසර පද්ධතිමත දේශගුණික විපර්යාසවල බලපෑම පිළිබඳ වැඩමුළු (RUSSC - වැඩමුළුව) පවත්වන ලදී.</p> <p>වටපණු විද්‍යා වැඩමුළු</p> <p>ශාක රෝග හඳුනාගැනීම පිළිබඳ වැඩමුළුව</p>	<p>කෘෂිකර්ම පීඨයේ උපාධි අපේක්ෂකයන්</p> <p>කෘෂිකර්ම උපදේශකවරු</p> <p>පර්යේෂණ නිලධාරීන් , කථිකවාරිය ,කෘෂිකර්ම උපදේශකවරු , කෘෂිකර්ම නිලධාරීන්</p>
ප්‍රජා විහිදුම්කරණ ක්‍රියාකාරකම්	<p>නව සුභසාධක හිතකාමී ගව මඩු ඉදිකිරීම පිණිස පශු ශල්‍ය වෛද්‍යවරුන්ට සහාය වීම</p> <p>උඩවලව මහවැලි විශේෂ කලාපයේ ගව පට්ටි ගොවීන් පුහුණුව</p> <p>ප්‍රාදේශීය පොලිස් උපදේශන කමිටුව</p> <p>හතු වගාව වැඩිදියුණු කිරීමේ නිරතවන ලදී.</p>	<p>පශු ශල්‍ය වෛද්‍යවරු</p> <p>ගව පට්ටි ගොවීන්</p> <p>පොලිස් නිලධාරීන් සහ සිවිල් සමාජය</p> <p>දකුණු පළාතේ ගොවීන්</p>
සහයෝගීතා වැඩසටහන්	<p>රිශ්‍රායලය ,රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලය අතර JIMY ගිවිසුම</p> <p>චීනය පර්යේෂණ සහයෝගීතාව, රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලය, ෂෙජියෑං විශ්වවිද්‍යාලයේ පාරිසරික සහ ඉංජිනේරු විද්‍යා පාසල සමග අවබෝධතා රාමුව</p> <p>Ryukyus විශ්වවිද්‍යාලය සමග සබැඳි වැඩසටහන</p> <p>චීනයේ බීජිංහි කෘෂිකාර්මික හා වන විද්‍යා ඇකඩමිය සමග අවබෝධතා ගිවිසුම</p> <p>ජාතික චෙන් කුන් විශ්වවිද්‍යාලය (NCKU),තායිවානය ජාතික සැන්-යැට් සෙන් විශ්වවිද්‍යාලය තායිවානය</p>	<p>කාර්යමණ්ඩලය සහ ශිෂ්‍යයන්</p> <p>දැනුම පැවැරුම මගින් විශ්වවිද්‍යාලයේ සංවර්ධනය</p> <p>කාර්යමණ්ඩලය සහ ශිෂ්‍යයන්</p> <p>දැනුම පැවැරුම මගින් විශ්වවිද්‍යාලයේ සංවර්ධනය</p> <p>ශිෂ්‍යයන් , කාර්යමණ්ඩලය , කර්මාන්ත</p>

වැඩසටහන/ ක්‍රියාකාරකම	සංක්ෂිප්ත තොරතුරු	ප්‍රතිලාභීන් / නිමැවුම්
සහයෝගීතා වැඩසටහන්	කර්මාන්ත - විශ්වවිද්‍යාල හවුල්කාරිත්ව සංවර්ධන වැඩසටහන - 2018 සකුරා විද්‍යා වැඩසටහන	ශිෂ්‍යයන් , කාර්යමණ්ඩලය

ප්‍රකාශන හා දැනුම ප්‍රචාරණය

කාණ්ඩය	සංඛ්‍යාව
උපුටා දැක්වීමේ දර්ශකයේ ඇතුළත් ජාත්‍යන්තර සභරාවල සම්පූර්ණ පත්‍රිකා හෝ කෙටි සන්නිවේදන	13
උපුටා දැක්වීමේ දර්ශකයේ ඇතුළත් නොවූ ජාත්‍යන්තර සභරාවල සම්පූර්ණ පත්‍රිකා හෝ කෙටි සන්නිවේදන	15
මුද්‍රිත වාර්තාවල ඇතුළත් සම්පූර්ණ පත්‍රිකා	8
වාර්ෂික ඉදිරිපත්කිරීම්වල සංක්ෂේප	66
පෝස්ටර් ඉදිරිපත්කිරීම්වල සංක්ෂේප	5
පොත්	8
පොත්වල පරිච්ඡේද	1
වෙනත් සභරාවල ශාස්ත්‍රීය ලිපි (සභරා, ජාතික පුවත්පත් ආදිය.)	6
සංස්කරණ කාර්යය	3

සමසෞඛ්‍ය විද්‍යා පීඨය

පීඨාධිපතිගේ ප්‍රකාශනය / සමාලෝචනය

වෛද්‍ය රසායනභාර විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය, හෙද අධ්‍යයනාංශය සහ ඖෂධ විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය යන අධ්‍යයනාංශ තුනෙන් සමන්විතව සම සෞඛ්‍ය විද්‍යා පීඨය 2017.09.14 දිනැති ගැසට් නිවේදනය ප්‍රකාරව ස්ථාපිත කරනු ලැබීය. ඒ දක්වා, එම අධ්‍යයන වැඩසටහන සම සෞඛ්‍ය විද්‍යා උපාධි වැඩසටහන ලෙස වෛද්‍ය පීඨය තුළ පවත්වනු ලැබීය. සම සෞඛ්‍ය විද්‍යා පීඨය කෘත්‍යාත්මකව වෙන් කරනු ලැබුයේ 2017.11.20 වන දිනදීය. උපකුලපතිතුමා මූලසූත්‍ර දරන ලද 2017.11.20 දින පැවැත්වූ විශේෂ පීඨ මණ්ඩල රැස්වීම්දී, හෙද අධ්‍යයනාංශයේ ප්‍රධානී ජ්‍යෙෂ්ඨ මහාචාර්ය සුජීව අමරසේන මහතා සම සෞඛ්‍ය විද්‍යා පීඨයේ ආරම්භක පීඨාධිපති ලෙස තෝරා පත් කරගන්නා ලදී. ආචාර්ය ඩබ්.වී.ආර්.ටී.ඩී.පී. බණ්ඩාර මහතා, ආචාර්ය කේ.පී.ඉමේන්ද්‍ර මහතා සහ ආචාර්ය එස්.කේ. හෙට්ටිච්චේවා මහත්මිය යන මහතන් අදාළ අධ්‍යයනාංශ තුනේ ප්‍රධානීන් ලෙස පත්කරන ලදී.

සම සෞඛ්‍ය විද්‍යා පීඨ පරිශ්‍රය ස්ථාන දෙකක, එනම් උළුවිටිකේ (වෛද්‍ය රසායනභාර විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය සහ ඖෂධ විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය) සහ මහමෝදර (හෙද අධ්‍යයනාංශය සහ සම සෞඛ්‍ය විද්‍යා පීඨ පුස්තකාලය) පිහිටා තිබේ. එම ගොඩනැගිලි දෙකම මීට ඉහතදී වෛද්‍ය පීඨ ශිෂ්‍ය නේවාසිකාගාර ලෙස පැවති ගොඩනැගිලි විය. 10 වැනි ශිෂ්‍ය කාණ්ඩය 2018.01.04 දින ශිෂ්‍යයන් 113 දෙනෙක් ඇතුළත් කර ගන්නා ලදහ.

සම සෞඛ්‍ය විද්‍යා පීඨයේ නව ගොඩනැගිලි මෙම පීඨ සංකීර්ණය ඉදිකිරීම සඳහා අත්පත් කර ගන්නා ලද වලහන්දුව ඉඩමේ ඉදිකිරීමට නියමිතය. මෙම ඉඩම පවරාගැනීම සඳහා වූ ඉල්ලීම අවශ්‍ය තොරතුරු සහිතව 2018 වසර තුළ නිල වශයෙන් ඉදිරිපත් කරනු ලැබීය. මෙම පීඨය ගැසට් කරනු ලැබූ අවස්ථාව වන විට වි.වී.ප්‍ර.කො. සභාවේ අනුමතිය සහ ජාතික සැලසුම් දෙපාර්තමේන්තුවේ අනුමැතිය මෙම ව්‍යාපෘති යෝජනාව සඳහා ලැබී නොතිබූ නමුත් 2018 වර්ෂය තුළ එම යෝජනා සඳහා අනුමැතිය ලබාගන්නා ලදී. තවද නව සේවක සංඛ්‍යා සඳහා අනුමතිය කළමනාකරණ සේවා දෙපාර්තමේන්තුවෙන් ලබා ගන්නා ලදී. ඒ අනුව පැවති සේවක සංඛ්‍යා තනතුරු 56 වෙනුවට සම සෞඛ්‍ය විද්‍යා පීඨය සඳහා තනතුරු 97ක් හිමිවුණි. ගොඩනැගිලි ඉදිකිරීම සඳහා වන යෝජනාවක් ජාතික අයවැයෙන් ඒකාබද්ධ අරමුදලින් අරමුදල්කරණය සඳහා උසස් අධ්‍යාපන අමාත්‍යාංශය හරහා භාණ්ඩාගාරව වෙත ඉදිරිපත් කරන ලදී. කෙසේවෙතත්, අයවැය පාර්ලිමේන්තුවට ඉදිරිපත් නොකිරීම හේතුවෙන් මෙම කාර්යය සාර්ථක කර ගැනීමට නොහැකි විය. උපකුලපතිතුමන් සහ ගාල්ල දිස්ත්‍රික් පාර්ලිමේන්තු මන්ත්‍රී විජේපාල හෙට්ටිච්චේ මහතා මූලසූත්‍ර දරන කමිටුවක් මගින් සෑම මාස 2-3කට වරක් මෙම කාර්යයෙහි ප්‍රගතිය අධීක්ෂණය කරනු ලබයි.

ජ්‍යෙෂ්ඨ කලීකාචාර්යවරුන් දෙදෙනෙකු සහ කලීකාචාර්යවරුන් දෙදෙනෙකු බඳවා ගැනීමට සම සෞඛ්‍ය විද්‍යා පීඨයට හැකිවූ බැවින් කාර්යමණ්ඩලය සංවර්ධනය සතුටුදායක ප්‍රගතියක් අත්කර ගන්නා ලදී. පරිවාස කලීකාචාර්යවරු තිදෙනෙක් වසර තුළදී ජ්‍යෙෂ්ඨ කලීකාචාර්ය ශ්‍රේණියට උසස් කරන ලදහ. ඉන් දෙදෙනෙක් පශ්චාත් උපාධි අධ්‍යයනය නිමා කොට උසස්වීම් අපේක්ෂාවෙන් පසුවෙති. පරිවාස කලීකාචාර්යවරු දෙදෙනෙක් සිය දර්ශනපති උපාධි අධ්‍යයන ආරම්භ කිරීම සඳහා ජපානය සහ තායිලන්තය බලා පිටත් වූහ. සම සෞඛ්‍ය විද්‍යා පීඨය සඳහා අනාධ්‍යයන කාර්යමණ්ඩල සාමාජිකයන් 9 දෙනෙකු සමගින් නව සහකාර ලේඛකාධිකාරීවරයක සහ සහකාර මූල්‍යාධිකාරීවරයකු ද බඳවා ගන්නා ලදී. .

පීඨයේ කාර්යමණ්ඩල සාමාජිකයන් දෙදෙනෙකු වන මහාචාර්ය ටී.එස්.ඩී. අමරසේන (පීඨාධිපති) සහ ආචාර්ය ඩබ්.වී.ආර්.ටී.ඩී.පී. බණ්ඩාර යන මහතන් විසින් 2017 දී පළකරන ලද ප්‍රකාශන වෙනුවෙන් ජනාධිපති සම්මාන දිනාගන්නා ලදී.

සම සෞඛ්‍ය විද්‍යා පීඨය ජපානයේ හොකයිඩා විශ්වවිද්‍යාලය සහ තායිවානයේ සැන් යැට් සෙන් විශ්වවිද්‍යාලය සමඟ සහයෝගීතා වැඩසටහන් ඇතිකර ගැනීමට සමත්වූ අතර එමගින් 2019 වසරේදී පශ්චාත් උපාධි සහ පර්යේෂණ සහයෝගීතා සැලසුම් කරනු ලැබ ඇත. වාර්ෂික ශිෂ්‍ය සංඛ්‍යා බඳවාගැනීම 2018 වසර තුළ වැඩි වුණි. සෞඛ්‍ය සේවා අධ්‍යක්ෂ ජනරාල්වරයා සමඟ මේ පිළිබඳ සාකච්ඡා පැවැත්වූ අතර පාඨමාලා තවදුරටත් සංවර්ධනය කිරීමේ කටයුතු සිදුකිරීමට නියමිතය. මහජන සෞඛ්‍ය විද්‍යාවේදී උපාධිය, සෞඛ්‍ය තාක්ෂණ

විද්‍යාවේදී උපාධිය, මුඛ සෞඛ්‍ය පිළිබඳ විද්‍යාවේදී උපාධිය සහ සෞඛ්‍ය පාරිසරික චිකිත්සා විද්‍යාවේදී උපාධිය න විෂයමාලා සංවර්ධන කිරීම සම සෞඛ්‍ය විද්‍යා පීඨය ආරම්භ කොට තිබේ.

අනාගතයේදී සම සෞඛ්‍ය විද්‍යා පීඨය සඳහා අරමුදල් ලබා ගැනීමේ අවියෙන් AHEAD ලෝක බැංකු ප්‍රදානය, ශ්‍රී ලංකා රජයේ රාජ්‍ය පුද්ගලික හවුල්කාරිත්ව ව්‍යාපෘතිය වෙත ව්‍යාපෘති යෝජනා ඉදිරිපත් කර ඇත..

සමසෞඛ්‍ය විද්‍යා පීඨය ස්ථාපිත කිරීමේ පළමු සංවත්සරය සහ රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලයේ 40 වැනි සංවත්සරය සැමරීම පිණිස, පීඨයේ පළමු පර්යේෂණ ශාස්ත්‍රීය සමුළුව **RuFARS - 2018** මෙම වසරේ නොවැම්බර් 08 වන දින පවත්වන්නට යෙදුණි. එම සමුළුව සඳහා නිත්‍යානන්ධ 80කට වැඩි ප්‍රමාණයක් ලැබුණු අතර ඉන් 70 ක් පිළිගෙන ප්‍රකාශයට පත්කරන ලදී.

සමසෞඛ්‍ය විද්‍යා පීඨයේ කෘත්‍යාත්මක කමිටු ස්ථාපිත කරන ලද අතර මේ යටතේ ආචාර ධර්ම කමිටුව , විෂයමාලා සංවර්ධන කමිටුව , පර්යේෂණ කමිටුව , නේවාසිකාගාර සහ ආපනශාලා කමිටුව ස්ථාපනය කරන ලදී.

පිරිමි ළමුන් සඳහා නව නේවාසිකාගාරයක් කුලී පදනම මත ලබාගෙන එම ශිෂ්‍යයන් සඳහා වඩා යහපත් පරිසරයක් නිර්මාණය කරන ලදී. 2018 වසරේදී ශිෂ්‍යයන් තුළදී මෘදු කුසලතා සංවර්ධන වැඩසටහන, ක්‍රීඩා වැඩසටහන් සඳහා සක්‍රීයව සහභාගි වූ අතර පීඨ ශිෂ්‍යයන් මෙම තරඟවලදී සම්මාන දිනාගන්නා ලදී.

කාර්යමණ්ඩලය සහභාගිත්වය සහ ජයග්‍රහණ

වැඩසටහන/ ක්‍රියාකාරකම	සංඛ්‍යාව සහ/හෝ සංක්ෂිප්ත තොරතුරු	ප්‍රතිලාභීන් /නිමැවුම
විෂය මාලා සංවර්ධනය (පාඨමාලා ඒකක/ විෂය වැඩිදියුණු කිරීම්)	වෛද්‍ය රසායනාගාර විද්‍යා පාඨමාලාව අධ්‍යයන වාර පාදක විෂය මාලාවක් බවට හරවන ලදී. වෛද්‍ය රසායනාගාර විද්‍යා පාඨමාලාව සඳහා ශිරාවිච්චේදන පුහුණුව හඳුන්වා දෙන ලදී.	පීඨයේ වත්මන් සහ අනාගත ශිෂ්‍යයන්
කාර්යමණ්ඩලය සංවර්ධන වැඩසටහන්	අධ්‍යයන පර්යේෂණවල සංඛ්‍යානය, ආචාර ධර්ම ආචරණය කරමින් පර්යේෂණ ක්‍රමවේද පිළිබඳ වැඩමුළු පවත්වන ලදී.	ආචාර්ය මණ්ඩලය සහ ශිෂ්‍යයන්
ජාතික සංවර්ධන වෙත දායකත්වය	මහාචාර්ය සුජීව අමරසේන මයා 2018 වසරේදී ප.වෛ.උ.ආයතනයේ (PGIM) ළමා රෝග විද්‍යා අධ්‍යයන මණ්ඩලයේ සභාපති බවට පත්වූ අතර MD /DCH විභාගවල පරීක්ෂකවරයෙක් සහ ප්‍රධාන පරීක්ෂක ලෙස දායකත්වය ලබාදෙන ලදී.	ළමා රෝග විද්‍යා පශ්චාත් උපාධි අභ්‍යාසලාභීන් සහ ශ්‍රී ලංකාවේ සෞඛ්‍ය සේවය
කමිටු සහ ඒවාට සම්බන්ධ සාමාජික සංඛ්‍යාව	ආචාර ධර්ම කමිටුව පර්යේෂණ කමිටුව	ආචාර්ය මණ්ඩලය සහ ශිෂ්‍යයන්
ලැබුණු ප්‍රදාන (අරමුණ සහ ප්‍රමාණය) - දේශීය - ජාත්‍යන්තර	පීඨ පර්යේෂණ ප්‍රදානය (රු. 158 000) පීඨ පර්යේෂණ ප්‍රදානය (රු. 150 000)	ආචාර්ය සුජීව හෙට්ටිභේවා කාංචනා විජේසේකර මිය

වැඩසටහන/ ක්‍රියාකාරකම	සංඛ්‍යාව සහ/හෝ සංක්ෂිප්ත තොරතුරු	ප්‍රතිලාභීන් /නිමැවුම
සම්මාන/පේටන්ට් බලපත්‍ර/විශේෂ සාධන	ශ්‍රී ලංකා වෛද්‍ය සංගම් 131වන සංවත්සර ජාත්‍යන්තර වෛද්‍ය මහා සභාවේදී වෘක්කවේදය පිළිබඳ හොඳම නිබන්ධනයට සඳහා එස්.රාමචන්ද්‍ර සම්මානය හිමිකර ගන්නා ලදී.	
ප්‍රජා විභිද්‍රමීකරණ ක්‍රියාකාරකම්	වැඩිහිටි තැනැත්තන් සඳහා ශාරීරික ක්‍රියාකාරකම්	කොළඹ ප්‍රදේශයේ මහලු ජනතාව

ප්‍රකාශන හා දැනුම ප්‍රචාරණය

කාර්ණය	සංඛ්‍යාව
උපුටා දැක්වීමේ දර්ශකයේ ඇතුළත් ජාත්‍යන්තර සභරාවල සම්පූර්ණ පත්‍රිකා හෝ කෙටි සන්නිවේදන	10
උපුටා දැක්වීමේ දර්ශකයේ ඇතුළත් නොවූ ජාත්‍යන්තර සභරාවල සම්පූර්ණ පත්‍රිකා හෝ කෙටි සන්නිවේදන	9
මුද්‍රිත වාර්තාවල ඇතුළත් සම්පූර්ණ පත්‍රිකා	3
වාර්ෂික ඉදිරිපත්කිරීම්වල සංක්ෂේප	50
පෝස්ටර් ඉදිරිපත්කිරීම්වල සංක්ෂේප	27
සංස්කරණ කාර්යය	2

ඉංජිනේරු පීඨය

පීඨාධිපතිගේ ප්‍රකාශනය / සමාලෝචනය

2013 ජනවාරි 1 වන දින සිට ඉංජිනේරු පීඨයේ පීඨාධිපති ලෙස කටයුතු කරන ආචාර්ය පී.ඩී.සී. පෙරේරා මහතාගේ නායකත්වය සහ මහපෙන්වීම යටතේ 2018 වසරේදී ඉංජිනේරු පීඨය මැනවින් ක්‍රියාත්මක විය.

පීඨයේ 5 වැනි වාර්ෂික පර්යේෂණ සම්මන්ත්‍රණය 2018 ජනවාරි 04 වැනි දින ඉංජිනේරු පීඨයේදී සාර්ථකව පවත්වන ලදී. 'සිවිල් ඉංජිනේරු විද්‍යාවේ මෑත කාලීන ප්‍රගමන' පිළිබඳ උපාධි අපේක්ෂක පර්යේෂණ සම්මන්ත්‍රණය සිවිල් සහ පාරිසරික ඉංජිනේරු අධ්‍යයනාංශය විසින් 7 වැනි වරටත් සංවිධානය කරනු ලැබීය. අවසන් අධ්‍යයන වසර තුළ සිවිල් හා පාරිසරික ඉංජිනේරු අධ්‍යයනාංශයේ උපාධි අපේක්ෂකයන් 78 දෙනෙකු විසින් සිදුකරන ලද අවසන් වසර පර්යේෂණ ව්‍යාපෘති මෙම සම්මන්ත්‍රණයේදී ඉදිරිපත් කරන ලදී. එම සම්මන්ත්‍රණය 2018 ජනවාරි 03 දින ඉංජිනේරු පීඨයේදී පවත්වන ලදී. "තිරසර සංවර්ධනය සඳහා සිවිල් සහ පාරිසරික ඉංජිනේරු විද්‍යා පරිචයන්හි ප්‍රගමන" (ACEPS-2018) පිළිබඳ හයවැනි ජාත්‍යන්තර සම්මන්ත්‍රණය 2018 මාර්තු 15 වැනි දින ඉංජිනේරු පීඨයේදී පවත්වන ලදී. ජපානයේ සයිටාමා විශ්වවිද්‍යාලය සහ ඉන්දියාවේ ගාන්ධි නගර්හි ඉන්දියානු තාක්ෂණ ආයතනයේ සහයෝගීතාව සහිතව සිවිල් සහ පාරිසරික ඉංජිනේරු අධ්‍යයනාංශය විසින් එය සංවිධානය කරනු ලැබීය. මෙම සම්මේලනයේදී ඉදිරිපත් කරනු ලැබූ මුළු තාක්ෂණික පර්යේෂණ පත්‍රිකා සංඛ්‍යාව 49 කි. ජපානය, ඉන්දියාව, තායිලන්තය සහ ඕස්ට්‍රේලියාව යන රටවලින් විදේශීය විද්‍යාඥයෝ 21 දෙනෙකු මෙම සම්මන්ත්‍රණය සඳහා සහභාගි වූහ.

සමුද්‍රීය ඉංජිනේරු විද්‍යා සහ නාවික වාස්තු විද්‍යා නව උපාධි වැඩසටහන් සඳහා පහසුකම් සපයමින් ගොඩනැගිලි ව්‍යාපෘති දෙකක් සහ උපකරණ ඇතුළත් යෝජිත නාවුක අධ්‍යයන සහ නැව් කටයුතු පිළිබඳ දක්ෂිණ මධ්‍යස්ථානය සඳහා යටිතල පහසුකම් සංවර්ධනය කිරීම පිණිස අමාත්‍ය මණ්ඩල අනුමතිය ප්‍රදානය කරනු ලැබීය. මෙම ව්‍යාපෘතිය සඳහා මුළු ප්‍රතිපාදනය රු. මිලියන 943 කි.

විද්‍යාවේදී ඉංජිනේරු උපාධි වැඩසටහන යටතේ සමුද්‍රීය ඉංජිනේරු සහ නාවුක වාස්තු විද්‍යා යන නව විශේෂිත ක්ෂේත්‍රයක් සඳහා විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභාව අනුමතිය ලබා දී තිබේ. මෙම නව විෂය ක්ෂේත්‍රය සඳහා යෝජනාව යාන්ත්‍රික හා නිෂ්පාදන විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය විසින් ඉදිරිපත් කරනු ලැබූ අතර මෙම නව විශේෂඥ ක්ෂේත්‍රයට 2019/2020 අධ්‍යයන වසර සඳහා අමතර සිසුන් 25 දෙනෙකු ඇතුළත් කරගනු ඇත.

2018/2019 අධ්‍යයන වර්ෂය සඳහා පීඨය බඳවා ගන්නා ශිෂ්‍ය සංඛ්‍යාව 25 කින් ඉහළ නංවා ඇති අතර යාන්ත්‍රික සහ නිෂ්පාදන ඉංජිනේරු විද්‍යා විෂය ක්ෂේත්‍රය හැදෑරීම පිණිස අමතර සිසුන් 25 දෙනෙකුට අවස්ථාව හිමිවනු ඇත. ශිෂ්‍යයන් බඳවාගැනීමේ මෙම වැඩිවීම හේතුවෙන්, ලෝක බැංකුව අනුග්‍රහයෙන් ක්‍රියාත්මක AHEAD ව්‍යාපෘතිය (උසස් අධ්‍යාපනය ව්‍යාප්ත කිරීම සහ සංවර්ධනය කඩිනම් කිරීම) යටතේ උපකරණ මිලදී ගැනීම සඳහා රු. මිලියන 25 ක් වෙන් කර ඇති අතර එමගින් උපාධි අපේක්ෂකයන්ගේ ඉගෙනුම් සහ ඉගැන්වීම් පරිසරයේ ගුණාත්මක බව වැඩි දියුණු කිරීමට හැකිවනු ඇත.

දීප ව්‍යාප්ත රොබෝ විද්‍යා තරඟයක් වූ XBotiX- 2018, විදුලි සහ තොරතුරු ඉංජිනේරු සමාජය විසින් වි.වී.ඉ.ආ. (IEEE) ශිෂ්‍ය ශාඛාව, ඉංජිනේරු සහ තාක්ෂණවේදී ආයතනයේ රුහුණු ශාඛාව සහ යාන්ත්‍රික සහ නිෂ්පාදන ඉංජිනේරු සංගමයේ සහයෝගීතාවයෙන් සංවිධානය කරනු ලැබීය. 2018 ඔක්තෝබර් 4 වැනි දින පීඨයේදී පවත්වනු ලැබූ මෙම තරඟය සඳහා විශ්වවිද්‍යාල උපාධි අපේක්ෂකයන් සහ පාසල් ශිෂ්‍යයෝ සහභාගි වූහ.

ජාතික ආධුනිකත්ව සහ කර්මාන්ත පුහුණු අධිකාරියේ සහාය ඇතිව, පීඨයේ ඉංජිනේරු විද්‍යා අධ්‍යාපන මධ්‍යස්ථානය 4 වැනි සහ 6 වැනි වසරවල ඉංජිනේරු උපාධි අපේක්ෂකයන් සඳහා දිවයිනේ විවිධ කර්මාන්ත ශාලාවල තෙමස් කර්මාන්ත පුහුණුවක් සඳහා කටයුතු යොදන ලදී.

පීඨයේ කාර්ය මණ්ඩලයේ මග පෙන්වීම යටතේ පීඨයේ ශිෂ්‍ය සංගමය වාර්ෂිකව පවත්වනු ලබන පිරිත් පිංකම, අලුත් අවුරුදු උත්සවය, ලේ දන්දීමේ ව්‍යාපාරය, නත්තල් කැරොල් වැඩසටහන, කඩින පූජා පිංකම, රාමදාන් ඉත්තාර් උත්සවය, සරස්වතී පූජාව, ක්‍රිකට්, බැඩ්මින්ටන් සහ වොලිබෝල් තරඟාවලි, සංගීත වැඩසටහන්, සංගීත වැඩසටහන්, උපාධි ලබන සිසුන් සඳහා වාර්ෂික සමුගැනීමේ හමුව වැනි ක්‍රියාකාරකම් ගණනාවක් 2018 වසර තුළ සංවිධානය කරන ලදී.

එසේම පීඨය විසින් සංවිධානය කරනු ලැබූ තඹරවිල-2018 ප්‍රසංගය විශාල පිරිසකගේ සහභාගිත්වයෙන් රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලයේ රබෝට්ස් තාගෝර් අනුස්මරණ ශ්‍රවණාගාරයේදී 2018 සැප්තැම්බර් 29 දින පවත්වනු ලැබීය.

2018 ඔක්තෝබර් මස බණ්ඩාරණායක ජාත්‍යන්තර සම්මන්ත්‍රණ ශාලාවේ පැවැති “ටෙක්නෝ 2018” ජාතික ඉංජිනේරු සහ තාක්ෂණ ප්‍රදර්ශනය සඳහා පීඨය සහභාගී විය. එම ප්‍රදර්ශනයේදී රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලයේ ඉංජිනේරු පීඨය නවෝත්පාදක ඉංජිනේරු උපාධි අපේක්ෂක ව්‍යාපෘති ප්‍රදර්ශනය කළ අතර පීඨයේ ප්‍රදර්ශන කූටිය විශ්වවිද්‍යාල ව්‍යාපෘති සහිත හොඳම ප්‍රදර්ශනය සඳහා වන ලෝකඩ සම්මානය දිනා ගන්නා ලදී. තවද, එම ප්‍රදර්ශනයේදී ලියෝනා 1.0 නමින් හඳුන්වන ෆෝටෝමිනි වර්ගයේ මෝටර් රථයක මූලාකෘතියක් පළමු වරට ප්‍රදර්ශනය කිරීමට පීඨය සමත් වූණි. එය යාන්ත්‍රික සහ නිෂ්පාදන ඉංජිනේරු විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය විසින් ආරම්භ කරන ලැබූ විශේෂ ව්‍යාපෘතියකි. ප්‍රදර්ශනයට සමගාමීව, ශ්‍රී.ල.ඉංජිනේරු ආයතනයේ තරුණ සාමාජික අංශය විසින් Hakathon, XO-Bots, Spaghetti Bridge, CAD Eager සහ Sky of learns ලෙස ප්‍රධාන උපාධි අපේක්ෂක මට්ටමේ තරඟ පහක් සංවිධානය කරන ලදී. පීඨ ශිෂ්‍යයන් තම කුසලතා ප්‍රදර්ශනය කරමින් තරඟ පහෙන්ම ස්ථාන දිනාගනිමින් තරඟාවලිය පුරා කැපී පෙනෙන දස්කම් දක්වන ලදී.

2015, 2016 සහ 2017 වසර සඳහා ශිෂ්‍යයන්ට විශ්වවිද්‍යාල වර්ණ ප්‍රදානය කිරීමේ වර්ණ සම්මාන ප්‍රදානෝත්සවය 2018 ජනවාරි 26වැනි දින වෛද්‍ය පීඨශ්‍රවණාගාරයේදී පවත්වන ලදී. එහිදී වැඩිම වර්ණලාභීන් සඳහා සම්මානය සහ හොඳම ක්‍රීඩකයා සඳහා සම්මානය ඇතුළුව ඉංජිනේරු පීඨයේ ශිෂ්‍යයන් ගණනාවක් විශ්වවිද්‍යාල වර්ණ දිනාගන්නා ලදී. එසේම, අන්තර් පීඨ ක්‍රීඩා උළෙල සඳහා පීඨය සක්‍රීයව සහභාගී වූ අතර 2018 වසරේ සමස්ත ශූරතාවය දිනා ගන්නා ලදී.

ඉංජිනේරු පීඨයේ ස්වභාව ධර්ම සංරක්ෂණ සහ කඳු නැගීමේ ක්‍රීඩා සමාජය වන “ගවේෂකයෝහි” සාමාජිකයන් 2018 මාර්තු 17වැනි දින, ස්වේච්ඡා පදනමින් ‘ශ්‍රී පාදය පිරිසිදු කිරීමේ’ ව්‍යාපාරය පවත්වන ලදී. ඒ සඳහා අනුග්‍රාහකත්වය ශ්‍රී ලංකා පරිසර මධ්‍යම පරිසර අධිකාරිය විසින් දරන ලදී.

2018 වසරේදී, දකුණු පළාත සංවර්ධනය සඳහා දකුණු පළාත් සභාව විසින් යෝජනා කරනු ලැබූ ව්‍යාපෘති ගණනාවකට පීඨයේ අධ්‍යයන කාර්ය මණ්ඩලයේ සාමාජිකයන් විසින් දායකත්වය ලබාදෙන ලදී. දිවයිනේ කීර්තිමත් සමාගම්වලට ආරාධනා කරමින් අවසන් වසර සිසුන් සඳහා රැකියා පොළක් 2018 නොවැම්බර් මාසයේදී පීඨය විසින් සංවිධානය කරනු ලැබීය.

කාර්යමණ්ඩලය සහභාගිත්වය සහ ජයග්‍රහණ

වැඩසටහන/ ක්‍රියාකාරකම	සංඛ්‍යාව සහ/හෝ සංක්ෂිප්ත තොරතුරු	ප්‍රතිලාභීන් /නිමැවුම
අලුතින් හඳුන්වා දෙන ලද උපාධි පාඨමාලා	සමුද්‍රීය ඉංජිනේරු සහ නාවුක වාස්තු විද්‍යා නව විශේෂිත ක්ෂේත්‍රය සඳහා අනුමතිය ලබා ගැනීම	උපාධි අපේක්ෂකයන්
අලුතින් හඳුන්වා දෙන ලද පාඨමාලා (පාඨමාලා ඒකක)	<u>යාන්ත්‍රික සහ නිෂ්පාදන ඉංජිනේරු විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය</u> ගතික පද්ධති ආදර්ශනය සහ පාලනය යාන්ත්‍රික ඉංජිනේරු විද්‍යා විෂය ක්ෂේත්‍රයට නවීන සහ ආකර්ෂණීය යාන්ත්‍රික ඉංජිනේරු විද්‍යා උප ශික්ෂාවන් ඇතුළත් කිරීම මගින් ME2201 වෙනුවට ඉංජිනේරු යාන්ත්‍ර විද්‍යාව හඳුන්වා දෙන ලද අතර මේ මගින් යාන්ත්‍රික ඉංජිනේරු විෂය ධාරාව සඳහා වැඩි සිසුන් පිරිසක් ආකර්ෂණය ගන්නා ලදී.	උපාධි අපේක්ෂකයන් අධ්‍යයන වාර 1 ශිෂ්‍යයන් (ශිෂ්‍යයන් 225).
අලුතින් හඳුන්වා දුන් පාඨමාලා (පාඨමාලා ඒකක)	නිපැයුම් නිර්මාණ මූලික සංකල්ප (තාක්ෂණික වෛකල්පික මොඩියුලය) නිපැයුම් සැලසුම් ප්‍රවේශය ආමන්ත්‍රණය කරනු පිණිස STEM සහ නූතන සහ පාරිභෝගික නැඹුරු නිපැයුම් සැලසුම් සහ	3 වැනි අධ්‍යයන වාරයේ ශිෂ්‍යයන් (2018 දී ශිෂ්‍යයන් 63 දෙනෙකු සහභාගී විය)

වැඩසටහන/ ක්‍රියාකාරකම	සංඛ්‍යාව සහ/හෝ සංකීර්ණ තොරතුරු	ප්‍රතිලාභීන් /නිමැවුම
<p>අලුතින් හඳුන්වා දුන් පාඨමාලා (පාඨමාලා ඒකක)</p>	<p>මූලාකෘති ශිල්පීය ක්‍රම ඇතුළත් ME 3112 පාඨමාලා ඒකකය හඳුන්වා දෙන ලදී.</p> <p>ක්ෂුද්‍ර පාලක මූලධර්ම සහ යෙදුම්</p> <p>ආගණනීය ද්‍රව ගති විද්‍යා මොඩියුලය හඳුන්වා දීම</p>	<p>3 වැනි අධ්‍යයන වාරයේ ශිෂ්‍යයන් ඉලක්ක කරමින් විෂය මාලාව සකස් කරන ලදී.</p> <p>5 වැනි අධ්‍යයන වාරයේ උපාධි අපේක්ෂක ශිෂ්‍යයන්</p>
<p>ප්‍රජා සේවා</p>	<p><u>සිවිල් සහ පාරිසරික ඉංජිනේරු අධ්‍යයනාංශය</u></p> <p>හොඳම ග්‍රාමීය යටිතල පහසුකම් සංවර්ධන ව්‍යාපෘතිය-2017 පිරිනැමීම සඳහා වූ තේරීම් කමිටුවට ආචාර්ය එස්.ඩබ්. සෙනෙවිරත්න මහතා සහභාගී විය</p> <p>දකුණු පළාතේ “ජල ගුණත්වය සහ තිරසර ජල කළමනාකරණය” පිළිබඳ දැනුවත් කිරීමේ වැඩසටහනට ආචාර්ය වමින්ද තුෂාර මහතා සහභාගී විය.</p> <p><u>විදුලි සහ තොරතුරු ඉංජිනේරු විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය</u></p> <p>සා/පෙ.ශිෂ්‍යයන් සඳහා විද්‍යුත් වැඩමුළුව</p> <p>විනිසුරු – ඉ.තා.ආ. (IET) ‘Present around the world’ තරඟය (ශ්‍රී ලංකාව)</p> <p>විනිසුරු – 5 වැනි වාර්ෂික රොබෝ විද්‍යා තරඟය (ඉංජිනේරු පීඨය විසින් සංවිධානය කරන ලදී)</p> <p><u>යාන්ත්‍රික සහ නිෂ්පාදන ඉංජිනේරු විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය</u></p> <p>දකුණු පළාත සුළු හා මධ්‍ය පරිමාණ ව්‍යවසාය අංශය සඳහා දැනුම පැවැරුම</p> <p>කසළ කළමනාකරණය සහ සහ කසල බලශක්තිය බවට හැරවීම පිළිබඳ දකුණු පළාත් ව්‍යාපෘති පිළිබඳ තාක්ෂණික ඇගයීම සහ මධ්‍යම පරිසර අධිකාරිය සහ පළාත් සභා පරිපාලනය සමඟ එක්ව යෝජිත ඇගයීම සඳහා යොමුකිරීම් අනුදේශ සකස් කිරීම</p>	<p>සැලසුම් ලේකම් කාර්යාලය, දකුණු පළාත</p> <p>දකුණු පළාතේ ප්‍රජා ජල සැපයුම</p> <p>සා/පෙ ශිෂ්‍යයන්</p> <p>පර්යේෂකයන්</p> <p>දකුණු පළාතේ සුළු හා මධ්‍ය පරිමාණ ව්‍යවසායකයන්</p> <p>දකුණු පළාතේ ජනතාව</p>

වැඩසටහන/ ක්‍රියාකාරකම	සංඛ්‍යාව සහ/හෝ සංක්ෂිප්ත තොරතුරු	ප්‍රතිලාභීන් /නිමැවුම
<p>විෂය මාලා සංවර්ධනය (පාඨමාලා ඒකක/ විෂය වැඩිදියුණු කිරීම)</p>	<p><u>සිවිල් සහ පාරිසරික ඉංජිනේරු අධ්‍යයනාංශය</u></p> <p>වැඩි දියුණු කරන ලද පාඨමාලා ඒකක CE1101: පාරිසරික ඉංජිනේරු මූලික සංකල්ප CE4302: ඉංජිනේරු භූ විද්‍යාව සහ පාංශු යාන්ත්‍රණ CE6305: භූ තාක්ෂණික ඉංජිනේරු විද්‍යාව CE7305: භූ තාක්ෂණික ඉංජිනේරු සැලසුම්</p> <p><u>යාන්ත්‍රික සහ නිෂ්පාදන ඉංජිනේරු විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය</u></p> <p>වැඩි දියුණු කරන ලද පාඨමාලා ඒකක : ME5301: පරිගණක සහායිත නිර්මාණ ME6303: පරිගණක සහායිත නිෂ්පාදනය ME3301: තරල යාන්ත්‍රික විද්‍යාව</p>	<p>අධ්‍යයනාංශයේ උපාධි අපේක්ෂකයන්</p> <p>අධ්‍යයනාංශයේ උපාධි අපේක්ෂකයන්</p>
<p>කාර්යමණ්ඩලය සංවර්ධන වැඩසටහන්</p>	<p>අලුතින් බඳවාගත් අධ්‍යයන කාර්ය මණ්ඩල සාමාජිකයන් කා.ම.ස. මධ්‍යස්ථානය විසින් පවත්වන ලද CCPDHE (ප්‍රේරණ) වැඩසටහනට සහභාගි විය</p>	<p>අළුතින් බඳවාගත් අධ්‍යයන කාර්ය මණ්ඩලය , සිසුන්</p>
<p>ජාතික සංවර්ධන වෙත දායකත්වය</p>	<p><u>සිවිල් සහ පාරිසරික ඉංජිනේරු අධ්‍යයනාංශය</u></p> <p>තාක්ෂණවේද විෂයයන් සඳහා ජාතික අධ්‍යාපන විද්‍යා පීඨයන්හි විෂය මාලාව සමාලෝචනය සඳහා දායකත්වය ලබා දෙන ලදී.(ආචාර්ය ටී.එන්. චිත්‍රමආරච්චි)</p> <p>“ඉංජිනේරු තාක්ෂණවේද ප්‍රායෝගික අත්පොත -13 වසර”සකස් කිරීම පිණිස සම්පත් දායකයකු ලෙස සහභාගි විය. (ආචාර්ය ටී.එන්. චිත්‍රමආරච්චි)</p> <p>ඉංජිනේරු තාක්ෂණ අධ්‍යාපනය පිළිබඳ අධ්‍යාපනවේදී උපාධි වැඩසටහනේ පාඨමාලා අන්තර්ගතය සංවර්ධනය කිරීම (ආචාර්ය ටී.එන්. චිත්‍රමආරච්චි)</p>	<p>ඉංජිනේරු තාක්ෂණවේදය විෂය උගන්වන අ.පො.ස (උසස් පෙළ) ගුරු භවතුන්</p> <p>‘ඉංජිනේරු තාක්ෂණය’ විෂය හදාරන අ.පො.ස. උසස් පෙළ ශිෂ්‍යයන් සහ එම විෂය උගන්වන පාසල් ගුරුවරුන්</p> <p>ඉංජිනේරු තාක්ෂණය’ විෂය අ.පො.ස. උසස් පෙළට උගන්වන පාසල් ගුරුභවතුන්</p>

වැඩසටහන/ ක්‍රියාකාරකම	සංඛ්‍යාව සහ/හෝ සංක්ෂිප්ත තොරතුරු	ප්‍රතිලාභීන් /නිමැවුම
<p>ජාතික සංවර්ධන වෙත දායකත්වය</p>	<p>අ.පො.ස. උසස් පෙළ-2018 තාක්ෂණික ධාරාව- ප්‍රධාන විභාග පරීක්ෂක (ආචාර්ය ටී.එන්. වික්‍රමආරච්චි)</p> <p>2018 උසස් පෙළ උත්තර පත්‍ර ඇගයීමේදී ඉංජිනේරු තාක්ෂණය විෂයය සඳහා ප්‍රධාන පරීක්ෂකවරයකු ලෙස කටයුතු කරන ලදී (ආචාර්ය කේ.එස්. චන්තිආරච්චි)</p> <p>ජපාන අන්තර්ජාතික සහයෝගිතා නියෝජිතායතනය (JICA) සමග එක්ව කතරගම ප්‍රාදේශීය සභාව සඳහා සැලසුම්ගත බිම් පිරවුමක් සකස් කරන ලදී.</p> <p>ශ්‍රී ලංකාවේ භූ තාක්ෂණික සමාජයේ සභරාවෙහි සංස්කාරක ලෙස කටයුතු කිරීම(ආචාර්ය එන්.එච්.ප්‍රියංකර මහතා)</p> <p><u>විදුලි සහ තොරතුරු ඉංජිනේරු විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය</u></p> <p>ජාතික අධ්‍යාපන ආයතනයේ 13 වසර තාක්ෂණික ධාරා විද්‍යාගාර අත්පොත සකස් කිරීම</p>	<p>ශ්‍රී ලංකා විභාග දෙපාර්තමේන්තුව / අ.පො.ස උසස් පෙළ ශිෂ්‍යයන්</p> <p>කතරගම ප්‍රාදේශීය සභාව</p> <p>ශ්‍රී ලංකාවේ භූ තාක්ෂණික ඉංජිනේරු ප්‍රජාව</p> <p>‘ඉංජිනේරු තාක්ෂණය’ විෂය උගන්වන උසස් පෙළ ගුරුභවතුන්</p>
<p>ජාත්‍යන්තර මට්ටමේදී දායකත්වය</p>	<p><u>සිවිල් සහ පාරිසරික ඉංජිනේරු විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය</u></p> <p>අන්තර්ජාතික පාරිසරික කදවුරේ සම්පත් දායකයකු ලෙස සහභාගිවන ලදී, කනසාවා විශ්වවිද්‍යාලය, ජපානය (ආචාර්ය ජී.ජී.ටී. චමින්ද)</p> <p>ජපානයේ කනසාවා විශ්වවිද්‍යාලය විසින් සංවිධානය කරනු ලැබූ අන්තර්ජාතික ශාස්ත්‍රීය සමුළුවේ ප්‍රධාන දේශකයකු ලෙස සහභාගි විය(ආචාර්ය ජී.ජී.ටී. චමින්ද)</p> <p><u>යාන්ත්‍රික සහ නිෂ්පාදන ඉංජිනේරු විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය</u></p> <p>ජයිකා ආධාර යටතේ “ශ්‍රී ලංකාවේදී අඩු කාබන් ප්‍රමාණයක් මුදාහරින විද්‍යුත් ත්‍රී විලරයක්” නිෂ්පාදනය කිරීමට අදාළ ශක්‍යතා අධ්‍යනය සඳහා සම්බන්ධීකාරකත්වය සහ උපදේශනය ලබාදෙන ලදී</p>	<p>විද්‍යාඥයින්</p>

වැඩසටහන/ ක්‍රියාකාරකම	සංඛ්‍යාව සහ/හෝ සංක්ෂිප්ත තොරතුරු	ප්‍රතිලාභීන් /නිමැවුම
<p>ජාත්‍යන්තර මට්ටමේදී දායකත්වය</p>	<p>ASME B5-54 අන්තර්ජාල සාකච්ඡාව සඳහා සහභාගී විය</p> <p>කාර්මික රොබෝ ප්‍රමිති පිළිබඳ අන්තර්ජාල සාකච්ඡාව සඳහා සහභාගී විය.</p>	
<p>කමිටු සහ ඒවාට සම්බන්ධ සාමාජික සංඛ්‍යාව</p>	<p>ඉංජිනේරු පීඨ මණ්ඩල (සාමාජිකයන් 51), නිවාස අනු කමිටුව (සාමාජිකයන් 5), නේවාසිකාගාර කමිටුව (සාමාජිකයන් 23), ආපනශාලා කමිටුව (සාමාජිකයන් 8), ඉංජිනේරු අධ්‍යයන මණ්ඩල (සාමාජිකයන් 8), කො.ස.කා. කළමනාකරණ කමිටුව (සාමාජිකයන් 6), අභ්‍යන්තර තත්ත්ව පාලන කමිටුව (සාමාජිකයන් 6), ගොඩනැගිලි සහ ඉඩම් කමිටුව (සාමාජිකයන් 5), ශාස්ත්‍රීය සැසි සංවිධාන කමිටුව (සාමාජිකයන් 5), ක්‍රීඩා උපදේශක කමිටුව (සාමාජිකයන් 2), වි.වි.ප්‍ර.කො. සභාවේ හරිත ගොඩනැගිලි කමිටුව (සාමාජිකයන් 1), සංස්කෘතික මධ්‍යස්ථානය, රුහුණ විශ්වවිද්‍යාල (සාමාජිකයන් 1), උපකුලපති සහ පීඨාධිපති සම්මාන ඇගයීම් කමිටුව (සාමාජිකයන් 4)</p>	
<p>ලැබුණු ප්‍රදාන (අරමුණ සහ ප්‍රමාණය)</p> <ul style="list-style-type: none"> - දේශීය - ජාත්‍යන්තර 	<p><u>සිවිල් සහ පාරිසරික ඉංජිනේරු විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය</u></p> <p>“පර්යේෂණ ශක්තිමත් කිරීම සඳහා වි.වි.ප්‍ර.කො.සභා විශේෂ පර්යේෂණ ප්‍රදානයන් යටතේ, ලැබුණු රු. මිලියන 0.55ක දේශීය පර්යේෂණ ප්‍රදානයක් ලැබීම (ආචාර්ය ජී.එම්.ජේ. සුභාෂී)</p> <p>පර්යේෂණ සඳහා දකුණු පළාත් සභාවෙන් රු. 2,500,000 ක් ලැබුණි.(ආචාර්ය ජී.ජී.ටී. වමින්ද මහතා)</p>	<p>පර්යේෂණ උපකරණ මිලදී ගන්නා ලදී</p> <p>සභරා ප්‍රකාශයට පත්කිරීම, ජේටන්ට් බලපත්‍රය</p>
<p>සම්මානය / විශේෂ සාධන/ ජේටන්ට් බලපත්‍රය</p>	<p><u>සිවිල් සහ පාරිසරික ඉංජිනේරු විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය</u></p> <p>මනම්ජේරි සම්මානය 2017, ඉංජිනේරු විද්‍යා හොඳම අන්තර් විශ්වවිද්‍යාල අවසන් වසර උපාධි අපේක්ෂක ව්‍යාපෘතිය, විද්‍යා අභිවර්ධන ශ්‍රී ලංකා සංගමය විසින් ප්‍රදානය කරන ලදී (SLASS) (ආචාර්ය ආචාර්ය ජී.එම්.ජේ. සුභාෂී)</p> <p>විද්‍යාත්මක ප්‍රකාශන සඳහා ජනාධිපති සම්මානය (ආචාර්ය ජී.ජී.ටී.වමින්ද මහතා)</p>	<p>රටේ සංවර්ධනය සඳහා නව පර්යේෂණ සොයාගැනීම්</p>

වැඩසටහන/ ක්‍රියාකාරකම	සංඛ්‍යාව සහ/හෝ සංක්ෂිප්ත තොරතුරු	ප්‍රතිලාභීන් /නිමැවුම
<p>සම්මානය / විශේෂ සාධන/ ජේටන්ට් බලපත්‍රය</p>	<p><u>යාන්ත්‍රික සහ නිෂ්පාදන ඉංජිනේරු විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය</u></p> <p>පොල් තෙල් පාදක නව ලෝහවැඩ කාර්ය කරලය සඳහා වන ජේටන්ට් බලපත්‍රය ලබා ගැනීම.</p> <p>බණ්ඩාරනායක ජාත්‍යන්තර සම්මන්ත්‍රණ ශාලාවේ පවත්වනු ලැබූ “ටෙක්නෝ-2018” ජාතික ඉංජිනේරු සහ තාක්ෂණ ප්‍රදර්ශනයේදී හොඳම ඉංජිනේරු ව්‍යාපෘති ප්‍රදර්ශනය කිරීම සඳහා ලෝකඩ සම්මානය පිටියේ කුටිය දිනා ගන්නා ලදී.</p> <p>Hackathon තරඟය - 1වැනි ස්ථානය, XO Bots තරඟය 1 වැනි 3වැනි ස්ථාන සහ Sky of Icarus ඔවුරු තරඟය - 2වැනි ස්ථානය ,ස්පැගෙට් බ්‍රිස් තරඟය - 2වැනි ස්ථානය, CAD Eager තරඟය - 2වැනි ස්ථානය</p> <p>හොඳම කාර්මික අභ්‍යාසලාභී උපාධි අපේක්ෂක සඳහා මිඟර රත්නකුංඟ භාරය සම්මානය</p>	<p>නව නිපැයුම් සංවර්ධනය</p> <p>ශිෂ්‍යයන්ගේ හැකියා වර්ධනය</p>
<p>පවත්වනු ලැබූ වැඩමුළු /සම්මන්ත්‍රණ / සම්මේලන (අභ්‍යන්තර සහ දේශීය)</p>	<p>පිටියේ 5වැනි වාර්ෂික පර්යේෂණ සමුළුව 2018 ජනවාරි 04වැනි දින ඉංජිනේරු පිටියේදී සාර්ථකව පවත්වන ලදී. (ARS – 2018)</p> <p>‘සිවිල් ඉංජිනේරු විද්‍යාවේ මෑත කාලීන ප්‍රගමන’ පිළිබඳ උපාධි අපේක්ෂක පර්යේෂණ සමමන්ත්‍රණය සිවිල් හා පාරිසරික ඉංජිනේරු විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය විසින් 7වන වරටත් සංවිධානය කරන ලදී. සම්මන්ත්‍රණය 2018 ජනවාරි 3වන දින ඉංජිනේරු පිටියේදී පවත්වන ලදී.</p> <p>තිරසර සංවර්ධනය සඳහා සිවිල් සහ පාරිසරික ඉංජිනේරු විද්‍යා භාවිතාවන්හි ප්‍රගමන පිළිබඳ 6වැනි අන්තර්ජාතික සම්මන්ත්‍රණය 2018 මාර්තු 15වැනි දින ඉංජිනේරු පිටියේදී සාර්ථකව පවත්වන ලදී. ජපානයේ සයිටාමා විශ්වවිද්‍යාලය සහ වොයාමා ප්‍රභේදන විශ්වවිද්‍යාලයේ සහයෝගීතාවෙන් යුතුව එය සිවිල් සහ පාරිසරික ඉංජිනේරු විද්‍යා</p>	<p>පිටියේ කාර්යමණ්ඩලය සහ ශිෂ්‍යයන්</p> <p>අවසන් වසරේ සිවිල් ඉංජිනේරු ශිෂ්‍යයන්</p> <p>සිවිල් ඉංජිනේරු ප්‍රජාව</p>

වැඩසටහන/ ක්‍රියාකාරකම	සංඛ්‍යාව සහ/හෝ සංක්ෂිප්ත තොරතුරු	ප්‍රතිලාභීන් /නිමැවුම
<p>පවත්වනු ලැබූ වැඩමුළු /සම්මන්ත්‍රණ / සම්මේලන (අභ්‍යන්තර සහ දේශීය)</p>	<p>අධ්‍යයනාංශය විසින් සංවිධානය කරන ලදී.</p> <p>තරුණ කලීක සංසඳය-2018 ඉංජිනේරු පීඨයේදී සාර්ථකව පවත්වන ලදී. එය සංවිධානය කරනු ලැබූයේ රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලයේ AIESEC විසිනි.</p> <p><u>යාන්ත්‍රික සහ නිෂ්පාදන ඉංජිනේරු විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය</u></p> <p>නව නිපැයුම් පිළිබඳ වැඩමුළුව සහ ශිෂ්‍යයන් ඒ සම්බන්ධයෙන් සුදානම් විය යුත්තේ කෙසේද පිළිබඳව වැඩමුළුව, රිච්මන්ඩ් විද්‍යාලය, ගාල්ල</p>	<p>විශ්වවිද්‍යාල ශිෂ්‍යයන් / පාසල් ශිෂ්‍යයන්</p> <p>පාසල් ශිෂ්‍යයන්</p>
<p>ප්‍රජා විභිදුම්කරණ ක්‍රියාකාරකම</p>	<p><u>විදුලි සහ තොරතුරු ඉංජිනේරු විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය</u></p> <p>වැලිවිට-දිවිතුර ප්‍රාදේශීය ලේකම් කාර්යාලයේ විදුලි පද්ධති දෝෂ හඳුනාගැනීම</p> <p>ඇල්පිටිය රෝහලේ නව භූයන පද්ධතියක් ස්ථාපිත කිරීම</p> <p>ගාල්ල දිස්ත්‍රික් ලේකම් කාර්යාලයේ රැහැන් රහිත සම්මන්ත්‍රණ පද්ධතියක් මිලදී ගැනීම සඳහා තාක්ෂණික ඇගයීම් කමිටුවේ සාමාජිකයකු ලෙස කටයුතු කිරීම.</p> <p><u>යාන්ත්‍රික සහ නිෂ්පාදන ඉංජිනේරු විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය</u></p> <p>රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලයේ IEEE ඉංජිනේරු සේවයේ කාන්තා ඛන්ධුතා කණ්ඩායම (WIE) පිහිටුවන ලදී.</p>	<p>විදුලි දෝෂ නිවැරදි කරන ලදී.</p> <p>ඇල්පිටිය රෝහලේ දැඩි සත්කාර ඒකකයේ රෝගීන්</p> <p>ගාල්ල දිස්ත්‍රික් ලේකම් කාර්යාලය</p> <p>මනාව සැලසුම් කරන ලද මාර්ගයක තම රැකියාමය ඉලක්ක සංවර්ධනය කර ගැනීමේදී පීඨයේ කාන්තා උපාධි අපේක්ෂකයන්ට ප්‍රයෝජන සැලැසෙන ලදී. තවද, IEEE ශ්‍රී ලංකා ශාඛාවේ බොහෝ ස්වේච්ඡා ක්‍රියාකාරකම් හරහා සංගමයට ප්‍රතිලාභ සැලසේ.</p>

ප්‍රකාශන හා දැනුම ප්‍රචාරණය

කාණ්ඩය	සංඛ්‍යාව
උපුටා දැක්වීම් දර්ශකයේ ඇතුළත් ජාත්‍යන්තර සභරාවල සම්පූර්ණ පත්‍රිකා හෝ කෙටි සන්නිවේදන	14
උපුටා දැක්වීම් දර්ශකයේ ඇතුළත් ජාත්‍යන්තර සභරාවල සම්පූර්ණ පත්‍රිකා හෝ කෙටි සන්නිවේදන	7
දේශීය සභරාවල සම්පූර්ණ පත්‍රිකා හෝ කෙටි සන්නිවේදන	1
මුද්‍රිත වාර්තාවල ඇතුළත් සම්පූර්ණ පත්‍රිකා	36
වාචික ඉදිරිපත් කිරීම්වල සංක්ෂේප	46
පෝස්ටර් ඉදිරිපත් කිරීම්වල සංක්ෂේප	21
පොත්වල පරිච්ඡේද	1
වෙනත් ප්‍රකාශනවල ශාස්ත්‍රීය ලිපි (සභරා, ජාතික පුවත්පත් ආදිය.)	12
සංස්කරණ කාර්යය	12

ධීවර සහ සාගර විද්‍යා හා තාක්ෂණ පීඨය

පීඨාධිපතිගේ ප්‍රකාශනය / සමාලෝචනය

2005 වසරේදී ස්ථාපිත කරනු ලැබූ ධීවර සහ සාගර විද්‍යා හා තාක්ෂණ පීඨයේ 13වැනි වසර 2018 වර්ෂයයි. මේ දක්වා පීඨය ධීවර, ජලජීවී වගාව, සාරස විද්‍යාව, සාගර විද්‍යාව සහ සමුද්‍රීය භූ විද්‍යාව යන ක්ෂේත්‍රයන්හි විශේෂඥතාවක් දක්වන උපාධිධාරීන් කණ්ඩායම් හතක් බිහිකර ඇත. 2018 වසර ආරම්භයේදී, පීඨයේ සාගර සහ මිරිදිය විද්‍යා විද්‍යාවේදී උපාධි වැඩසටහන සඳහා 2වන ශිෂ්‍ය කණ්ඩායම බඳවාගන්නා ලදී. තවද AHEAD ව්‍යාපෘතිය යටතේ පීඨයේ ඉතිරි වැඩ සහ නව දේශන ශාලා තුන සඳහා විද්‍යාගාර ගෘහ භාණ්ඩ සහ විද්‍යාගාර උපකරණ ලබා ගැනීම පිණිස ද පීඨය යෝජනා ඉදිරිපත් කරන ලදී. සාරස විද්‍යා සහ ජල තාක්ෂණ අධ්‍යයනාංගය ප්‍රජා සේවාවක් ලෙස මහජන සෞඛ්‍ය පරීක්ෂකවරුන්/පුහුණුකරුවන් සඳහා ජල ගුණත්ව පරීක්ෂාව පිළිබඳ පාඨමාලා මොඩියුලයක් පවත්වන ලදී. ධීවර සහ ජලජීවී අධ්‍යයනාංගය, කාර්යමණ්ඩල සංවර්ධන මධ්‍යස්ථානය සමග සහයෝගීතාවයෙන් විශ්වවිද්‍යාලයේ අධ්‍යයන සහ පශ්චාත් උපාධි ශිෂ්‍යයන් සඳහා “පර්යේෂකයන් සඳහා SPSS සහ එක්සෙල් භාවිතාකරමින් සංඛ්‍යාන” පිළිබඳ වැඩමුළුවක් පවත්වන ලද අතර මැලේසියාවේ AIMST විශ්වවිද්‍යාලයේ ව්‍යවහාරික විද්‍යා පීඨයේ ජෛව තාක්ෂණවේද අධ්‍යයනාංගයේ මහාචාර්ය වෛද්‍ය කේ. මාරිමුතු මහතා සම්පත් දායකත්වය ලබාදෙන ලදී. එසේම, රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලයේ 40 වැනි සංවත්සරය සැමරීම සඳහා මෙන්ම පීඨයේ පළමු CoRAC ක්‍රියාකාරකම ලෙස දකුණු පළාතේ පාසල් සඳහා ‘වෙරළබඩ සම්පත් ආරක්ෂා කිරීම සහ තිරසාර උපයෝජනය’ පිළිබඳ දැනුවත් කිරීමේ වැඩසටහනක් පීඨය විසින් පවත්වනු ලැබීය. තවද, පීඨ සාමාජිකයන් සමාජ සේවා ක්‍රියාකාරකම්වල නිරත වූ අතර භූ විද්‍යා සමීක්ෂණ හා පතල් කාර්යාංගය, සමුද්‍රීය දූෂණ වැළැක්වීමේ අධිකාරිය, ජාතික ජලසම්පාදන හා ජලාපවහන මණ්ඩලය වැනි ආයතන සමග සබඳතා ගොඩ නගා ගෙන තිබේ. ඊට අමතරව, විශ්වවිද්‍යාලය තුළ සහ ඉන් බාහිරව විවිධ කාර්යයන් සඳහා පත්කරනු ලැබූ විශේෂ කමිටුවල ද පීඨ සාමාජිකයන් තම දායකත්වය ලබාදෙන ලදී. (ජාතික විද්‍යා සහ තාක්ෂණ කොමිසම, ශ්‍රී ලංකා ධීවර සහ ජලජ සම්පත් සංගමය, ශ්‍රී ලංකා විද්‍යාභිවර්ධන සංගමය, ශ්‍රී ලංකා කෘෂිකර්ම පර්යේෂණ ප්‍රතිපත්ති මණ්ඩලය ආදී)

පීඨ සාමාජිකයන් ජාත්‍යන්තර සුවිගත වාර සඟරා පත්‍රිකා 7 ක්, සුවිගත නොවන පත්‍රිකා 7 ක් සහ නිබන්ධන 36කට වැඩි සංඛ්‍යාවක් විවිධ සංසදවලදී ඉදිරිපත් කර තිබේ. පීඨ සාමාජිකයන් ජාතික සහ ජාත්‍යන්තර සම්මාන දිනාගන්නා ලදී; විද්‍යාත්මක ප්‍රකාශන සඳහා ජනාධිපති සම්මානය, රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලයේ අධ්‍යයන සැසිවල හොඳම පර්යේෂණ ඉදිරිපත් කිරීම, 23 වැනි අන්තර්ජාතික වන විද්‍යා සහ පාරිසරික සාකච්ඡා සමුළුවේ හොඳම පර්යේෂණ ඉදිරිපත් කිරීම සඳහා සම්මානය, ශ්‍රී ජයවර්ධනපුර විශ්වවිද්‍යාලය, විද්‍යාත්මක ප්‍රකාශන සඳහා ජාතික පර්යේෂණ සභාවේ කුසලතා සම්මානය දිනාගන්නා ලද අතර කථිකාචාර්යවරුන් දෙදෙනෙකුට දර්ශනපති උපාධිය සඳහා පොදුරාජ්‍ය මණ්ඩල ශිෂ්‍යත්වය සහ දර්ශනපති උපාධිය සඳහා AHEAD ශිෂ්‍යත්වය පිරිනමන ලදී.

පීඨයේ අනාගත අපේක්ෂාවන් වනුයේ අධ්‍යයන හුවමාරුව සඳහා ජාත්‍යන්තර සහයෝගීතාව ඉහළ නැංවීම, සහයෝගීතා පර්යේෂණ වැඩි දියුණු කිරීම සහ පර්යේෂණ පහසුකම් වැඩි දියුණු කිරීමයි. එබැවින්, ජාතික සුන් යැටි සෙන් විශ්වවිද්‍යාලය සහ පීඨය අතර එක් අවබෝධතා ගිවිසුමක් අත්සන් කරන ලද අතර මිලභ වසරේදී අත්සන් කිරීමට නියමිත තවත් අවබෝධතා ගිවිසුමක් සඳහා මූලික කටයුතු ආරම්භ කරන ලදී.

කාර්යමණ්ඩලය සහභාගිත්වය සහ ජයග්‍රහණ

වැඩසටහන/ ක්‍රියාකාරකම	සංඛ්‍යාව සහ/හෝ සංක්ෂිප්ත තොරතුරු	ප්‍රතිලාභීන් /නිමැවුම
අළුතින් හඳුන්වා දුන් පාඨමාලා (පාඨමාලා ඒකක)	මට්ටම II සඳහා පළමු වරට සාගර සහ මිරිදිය විද්‍යා ගෞරව විද්‍යාවේදී පාඨමාලාව ආරම්භ කිරීම	උපාධි අපේක්ෂකයන්
ප්‍රජා සේවා	<p>ඩී.සා.වී.භා තාක්ෂණ පීඨයේ සේවා විද්‍යාගාරය අඛණ්ඩව පවත්වා ගැනීම (ශ්‍රී ලංකා මධ්‍යම පරිසර අධිකාරියේ ලියාපදිංචි කර ඇත)</p> <p>(ජ්‍යෙෂ්ඨ මහාචාර්ය පී.ආර්.වී. කුමාරණකුංඟ මෙනවිය පහත දැක්වෙන සේවාවන්ට දායකත්වය ලබා දී ඇත.)</p> <p>විශ්වවිද්‍යාලයේ ආචාර්යවරුන් විසින් ඉදිරිපත්කරනු ලැබූ AHEAD ව්‍යාපෘතියේ සමාලෝචකයකු ලෙස කටයුතු කිරීම</p> <p>ශ්‍රී ලංකා විද්‍යාභිවර්ධන සංගමයේ පොදු පර්යේෂණ කමිටුව විසින් පවත්වනු ලැබූ වැඩමුළුවක සම්පත් දායකයකු ලෙස කටයුතු කරන ලද අතර “පර්යේෂණ ව්‍යාපෘති යෝජනාවක් ඉදිරිපත් කරන්නේ කෙසේද සහ ලේඛන සමාලෝචනයක් සම්පාදනය කරන්නේ කෙසේද” යන මෑයෙන් දේශනයක් පවත්වන ලදී.</p> <p>ජාතික ජලජීවී සංවර්ධන අධිකාරියේ පවත්වනු ලැබූ වැඩමුළුවක සම්පත් දායකයකු ලෙස කටයුතු කරන ලද අතර පර්යේෂණ ව්‍යාපෘතියක් ක්‍රියාත්මක කිරීම පිළිබඳව දේශනයක් පවත්වන ලදී.</p> <p>ශ්‍රී ලංකා විද්‍යාභිවර්ධන සංගමයේ විද්‍යා අධ්‍යාපන කමිටුව විසින් අ.පො.ස. (සා.පෙ.) විද්‍යා ගුරුවරුන් සඳහා පවත්වනු ලැබූ වැඩමුළුවක සම්පත් දායකයකු ලෙස කටයුතු කරන ලද අතර “සරල පරීක්ෂණ භාවිතා කරමින් අ.පො.ස. (සා.පෙ.) සඳහා මූලික ජීව විද්‍යා සංකල්ප” මෑයෙන් දේශනයක් පවත්වන ලදී.</p> <p>ශ්‍රී ලංකා විද්‍යාභිවර්ධන සංගමයේ විද්‍යා අධ්‍යාපන කමිටුවේ සහ පොදු පර්යේෂණ කමිටුවේ සාමාජිකයකු ලෙස කටයුතු කරන ලදී</p>	<p>ශ්‍රී ලංකාවේ දකුණු පළාතේ කර්මාන්ත සඳහා සේවය සැලසීම</p> <p>විශ්වවිද්‍යාලය අධ්‍යයන කාර්යමණ්ඩලය</p> <p>ගාල්ල, කරාපිටිය රෝහලේ වෛද්‍ය නිලධාරීන් සහ හෙදියන්</p> <p>ජාතික ජලජීවී සංවර්ධන අධිකාරියේ විද්‍යාඥයන් සහ නිලධාරීන්</p> <p>කුරුණෑගල දිස්ත්‍රික්කයේ අ.පො.ස. (සා/පෙ)ගුරුවරුන්</p> <p>විද්‍යාඥයන් සහ ශ්‍රී ලංකාවේ විද්‍යා අධ්‍යාපකයන්</p>

වැඩසටහන/ ක්‍රියාකාරකම	සංඛ්‍යාව සහ/හෝ සංක්ෂිප්ත තොරතුරු	ප්‍රතිලාභීන් /නිමැවුම
ප්‍රජා සේවා	<p>ශ්‍රී ලංකා විද්‍යාභිවර්ධන සංගමයේ වාර්ෂික සැසිවල තේමා සම්මන්ත්‍රණ III හි සභාපතිවරයා ලෙස කටයුතු කරන ලදී.</p> <p>කැලණිය විශ්වවිද්‍යාලයේ පශ්චාත් උපාධි ශිෂ්‍යයන්ගේ දර්ශනපති නිබන්ධනයේ විභාග පරීක්ෂකවරයකු ලෙස කටයුතු කරන ලදී.</p>	<p>ශ්‍රී ලංකා විද්‍යාභිවර්ධන සංගමයේ සාමාජිකයන්</p> <p>කැලණිය විශ්වවිද්‍යාලයේ පශ්චාත් උපාධි ශිෂ්‍යයන්</p>
විෂයමාලා සංවර්ධනය (පාඨමාලා ඒකක/ විෂයය වැඩිදියුණු කිරීම)	<p>උපාධි පාඨමාලා මට්ටම II සඳහා පළමු වරට සාගර සහ මිරිදිය විද්‍යා ගෞරව විද්‍යාවේදී විෂය මාලාව හඳුන්වා දීම</p> <p>සමුද්‍රීය සේවා සහ සම්පත් කළමනාකරණ නව උපාධි වැඩසටහන් සඳහා විෂය මාලා සංවර්ධනය ක්‍රියාත්මක කිරීම</p>	<p>උපාධි අපේක්ෂක ශිෂ්‍යයන්</p>
කාර්යමණ්ඩලය සංවර්ධන වැඩසටහන්	<p>රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලයීය සම සෞඛ්‍ය විද්‍යා පීඨයේ අධ්‍යයන කාර්යමණ්ඩලය විසින් කරන ලද ඉල්ලීමක් මත ශ්‍රී ලංකා විද්‍යාභිවර්ධන සංගමයේ පොදු පර්යේෂණ කමිටුව විසින් පවත්වනු ලැබූ වැඩමුළුවක සම්පත් දායකයකු ලෙස කටයුතු කරන ලද අතර පර්යේෂණ ශිෂ්‍යයකුගේ සහ සුපරීක්ෂකවරයකුගේ වගකීම් මැයෙන් දේශනයක් පවත්වන ලදී. (ජ්‍යෙෂ්ඨ මහාචාර්ය පී.ආර්.ටී. කුමාරණතුංග , ආචාර්ය කේ.එච්.එම්. අශෝක දිපානන්ද)</p> <p>2018 CCPDHE වැඩසටහනේ 7 වැනි මොඩියුලය පීඨයේදී සංවිධානය කරන ලදී.</p> <p>අධ්‍යයන කාර්ය මණ්ඩලය සඳහා මහාචාර්ය දීප්ති බණ්ඩාර විසින් පාඨමාලා සමායෝජන වැඩමුළුවක් පවත්වන ලදී</p> <p>“URKUND” ලේඛන චෞරත්ව පරීක්ෂකය පිළිබඳව ආචාර්යවරුන් සඳහා වැඩමුළුව.</p> <p>ජේටන්ට් බලපත්‍ර කෙටුම්පත් කිරීම පිළිබඳව ආචාර්යවරුන් සඳහා වැඩමුළුව.</p>	<p>රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලයේ සම සෞඛ්‍ය විද්‍යා පීඨයේ අධ්‍යයන කාර්යමණ්ඩලය සහ පර්යේෂණ ශිෂ්‍යයන්</p> <p>විශ්වවිද්‍යාලයේ අළුතින් බඳවාගත් අධ්‍යයන කාර්යමණ්ඩල සාමාජිකයන්.</p> <p>අධ්‍යයන කාර්යමණ්ඩලය</p>

වැඩසටහන/ ක්‍රියාකාරකම	සංඛ්‍යාව සහ/හෝ සංක්ෂිප්ත තොරතුරු	ප්‍රතිලාභීන් /නිමැවුම
<p>ජාතික සංවර්ධනය වෙත දායකත්වය</p>	<p>ජාතික විද්‍යා සහ තාක්ෂණ කොමිසමේ (NASTEC)සාමාජිකයකු ලෙස අඛණ්ඩව සේවය කරන ලදී. (මහාචාර්ය පී.ආර්.ටී. කුමාරණතුංග)</p> <p>මූලික විද්‍යා පර්යේෂණ ප්‍රතිපත්තිය සකස් කිරීම පිණිස ජාතික විද්‍යා සහ තාක්ෂණ කොමිසම විසින් පත්කළ කමිටුවේ සභාපති ලෙස කටයුතු කරන ලද අතර එම අවසන් ලේඛනය ඉදිරිපත් කරන ලදී. (මහාචාර්ය පී.ආර්.ටී. කුමාරණතුංග)</p> <p>ශ්‍රී ලංකා ධීවර හා ජලජ සම්පත් සංගමයේ (SLAFAR) සම ලේකම් සහ සභාපති ලෙස කටයුතු කරන ලදී. (ආචාර්ය කේ.එච්.එම්. අශෝක දිසානාන්ද සහ ආචාර්ය යූ.ඒ.ඩී. ජයසිංහ)</p> <p>ශ්‍රී ලංකා කෘෂිකර්ම පර්යේෂණ ප්‍රතිපත්ති සභාවේ ජාතික ජලජ සම්පත් කමිටුවේ සාමාජිකයකු ලෙස සේවය කරන ලදී. (ආචාර්ය කේ.එච්.එම්. අශෝක දිසානාන්ද)</p> <p>ජාතික වෘත්තීය සුදුසුකම් මට්ටම් 5 සහ 6ට අයත් මුහුදු ආහාර තාක්ෂණ ඩිප්ලෝමා පාඨමාලාවෙහි විෂයමාලා සංවර්ධන කණ්ඩායමෙහි සාමාජිකයෙකු ලෙස දායකත්වය ලබාදෙන ලදී.</p> <p>ලෝක තෙත්බිම් දිනය-2018 සැමරීම සඳහා මෙගාපොලිස් සහ ඛණ්ඩාංග සංවර්ධන අමාත්‍යාංශය යටතේ ක්‍රියාත්මක ඉඩම් ගොඩකිරීමේ හා සංවර්ධනය කිරීමේ සංස්ථාව විසින් සංවිධානය කරනු ලැබූ තෙත්බිම් පර්යේෂණ, ප්‍රතිපත්ති සහ භාවිතය තුළට ගෙන ඒම පිළිබඳ සාකච්ඡා සමුළුවේදී සම්පත් දායකයකු ලෙස කටයුතු කරන ලදී.</p> <p>ශ්‍රී ලංකා ජලජ විද්‍යා සභාවේ සංස්කාරකවරයකු, සමාලෝචක ලෙස කටයුතු කිරීම.</p> <p>ශ්‍රී ලංකා ජලජ විද්‍යා සභාව (මාර්ගගත ISSN: 1391 – 2038), සමාලෝචක/ ශ්‍රී ලංකා ධීවර හා ජලජ සම්පත් සංගමයේ 24 වැනි වාර්ෂික විද්‍යාත්මක සැසි (ආචාර්ය යූ.ඒ.ඩී. ජයසිංහ)</p>	<p>විද්‍යාත්මක පර්යේෂණ, සංවර්ධන සහ නවෝත්පාදන හා සම්බන්ධ සියලු ශ්‍රී ලාංකිකයන්</p> <p>ධීවර හා ජලජ සම්පත් සම්බන්ධයෙන් කටයුතු කරන විද්‍යාත්මක ප්‍රජාව</p> <p>ශ්‍රී.ල.කෘ.ප.ප්‍ර.ස. (SLCARP)</p> <p>ජා.ආ.ක.පු.අ. (NAITA)</p> <p>මෙගාපොලිස් සහ ඛණ්ඩාංග සංවර්ධන අමාත්‍යාංශය</p> <p>විද්‍යාඥයන් සහ පර්යේෂකයන්</p>

වැඩසටහන/ ක්‍රියාකාරකම	සංඛ්‍යාව සහ/ හෝ සංකීර්ණ තොරතුරු	ප්‍රතිලාභීන් /නිමැවුම
<p>ජාත්‍යන්තර මට්ටමේ දායකත්වය</p>	<p>තායිවානයේ ජාතික සුන්දරී සෙන් විශ්වවිද්‍යාලයේ සාගර විද්‍යා විදුහල සහ ඩී.සා.වී.තා. පීඨය අතර අවබෝධතා ගිවිසුමේ කටයුතු ආරම්භ කරන ලදී. (මහාචාර්ය ටී.පී.ඩී.ගමගේ)</p> <p>වැව් සහ ජලාශ: තිරසර භාවිතය සඳහා ප්‍රතිපත්ති සහ කළමනාකරණය යන පර්යේෂණ සංග්‍රහයේ සමාලෝචකයෙකු ලෙස කටයුතු කිරීම (මාර්ග ගත ISSN:1440-1770(ආචාර්ය යූ.ඒ.ඩී. ජයසිංහ)</p>	<p>ලොව පුරා විද්‍යා ලේඛකයන් සහ විද්‍යාත්මක ප්‍රජාව</p>
<p>කමිටු සහ ඒවාට සම්බන්ධ සාමාජික සංඛ්‍යාව</p>	<p>රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලයේ අතුරු ව්‍යවස්ථා කමිටුවේ සාමාජික (ජ්‍යෙෂ්ඨ මහාචාර්ය පී.ආර්.ටී. කුමාරණතුංග)</p> <p>අභ්‍යන්තර තත්ත්ව සහතික ඒකකයේ අධ්‍යක්ෂ, ජාත්‍යන්තර කටයුතු සඳහා මධ්‍යස්ථානයේ අධ්‍යක්ෂ, සභාපති - ක්‍රීඩා උපදේශන කමිටුව, අධ්‍යක්ෂ:රු.වී.,CSL-ER (මහාචාර්ය ටී.පී.ඩී.ගමගේ) සාමාජික/ආයතනික සමාලෝචන වාර්තා ලිවීම් කමිටුව</p> <p>ශ්‍රී ලංකා විද්‍යාභිවර්ධන සංගමය වැනි උපදේශන කමිටු සහ අධ්‍යයන කමිටුවලට සහභාගී වීම හරහා පීඨයේ අධ්‍යයන සාමාජිකයන් විවිධ ජාතික වැඩසටහන්වලට දායකත්වය ලබා දෙන ලදී.</p> <p>පීඨයේ අධ්‍යයන සාමාජිකයන් ස්වයං ඇගයීම් වාර්තා ලිවීමේ කමිටුව, ශිෂ්‍යත්ව කමිටුව , ශිෂ්‍ය ඉල්ලීම් කමිටුව , අත්පොත් කමිටුව , අතුරු ව්‍යවස්ථා කමිටුව, පර්යේෂණ සංවර්ධන කමිටුව, අධ්‍යයන මණ්ඩලය,පීඨ වෙබ්අඩවි සංවර්ධන කමිටුව, විශ්වවිද්‍යාලයේ ක්‍රීඩා උපදේශන මණ්ඩලය වැනි විශ්වවිද්‍යාල මට්ටමේ කමිටුවල කටයුතු කරන ලදී.</p>	<p>විශ්වවිද්‍යාල අධ්‍යයන කාර්යමණ්ඩලය සහ ශිෂ්‍යයන්</p> <p>පීඨ සහ විශ්වවිද්‍යාලය</p> <p>පශ්චාත් උපාධි ශිෂ්‍යයන් සහ විශ්වවිද්‍යාලයේ පීඨ</p> <p>විශ්වවිද්‍යාලය කාර්යමණ්ඩලය සහ ශිෂ්‍යයන්</p>

වැඩසටහන/ ක්‍රියාකාරකම	සංඛ්‍යාව සහ/ හෝ සංකීර්ණ තොරතුරු	ප්‍රතිලාභීන් /නිමැවුම
<p>ලැබුණු ප්‍රදාන (අරමුණ සහ ප්‍රමාණය)</p>	<p>ජාත්‍යන්තර: අන්තර්ජාතික කෘෂිකර්ම පර්යේෂණ සඳහා ඕස්ට්‍රේලියානු මධ්‍යස්ථානයෙන් “ශ්‍රී ලංකාවේ ජලාශවල යෝධ මිරිදිය ඉස්සන් නිෂ්පාදනය තක්සේරු කිරීම” නම් පර්යේෂණ සඳහා ලැබුණු ඕස්ට්‍රේලියානු ඩොලර් 642,000 ක ප්‍රදානයේ 2වන අදියර ලෙස ඩී.ඩො. 32380 ක ප්‍රදානය</p> <p>ජාතික: “ශ්‍රී ලංකාවේ දකුණු වෙරළේ මොබ්සුලා මාළු බිම්වල වත්මන් තත්ත්වය” මෑයෙන් රු. 100,000.00ක් වටිනා පිය ප්‍රදානයක් ලැබුණි. (RU/ඩී.සා.වි.තා./RP/2018/05), (ආර්.ඩී.එන්. විජේසිංහ මිය සහ ඩබ්ලිව්.එස්. විරක්කොඩ් මහතා)</p> <p>‘ඔරියෝක්‍රොමීස් ගණයේ මත්ස්‍යයන්ගේ සහජ ප්‍රතිශක්ති පරාමිතීන් මත කැඩීම් සම් නිරාවරණයේ බලපෑම්’ මෑයෙන් වූ පර්යේෂණයට රු. 600,000.00 වටිනා පිය ප්‍රදානයක් ලැබුණි. (RU/ඩී.සා.වි.තා./RP/2018/04), (ජේ.එම්.එස්.එන්. රත්නපාල මිය)</p> <p>“නියොලිටිසි කැසියා ශාඛ නිස්සාර භාවිතා කරමින් රිදී නැනෝ අංශුවල හරිත සංශ්ලේෂණය සහ ජලවාහක බැක්ටීරියා රෝග කාරකවලට එරෙහි ඒවයේ ප්‍රතිබැක්ටීරිය ක්‍රියාකාරකම් ඇගයීම” නම් පර්යේෂණය සඳහා රු. 100,000.00 පර්යේෂණ ප්‍රදානය (ආචාර්ය යූ.ඒ.ඩී. ජයසිංහ)</p>	<p>පර්යේෂණ අස්තිත්වය ප්‍රවර්ධනය කිරීම</p> <p>පර්යේෂකයන් , ශ්‍රී ලාංකිකයන්</p>
<p>සම්මානය/ජේටන්ට බලපත්‍ර/ විශේෂ සාධන</p>	<p>විද්‍යාත්මක ප්‍රකාශන සඳහා ජනාධිපති සම්මානය: ආචාර්ය එච්.බී. අසන්නි මිය</p> <p>හොඳම පර්යේෂණ පත්‍රිකා ඉදිරිපත් කිරීම සඳහා සම්මානය රු.වි.අධ්‍යයන සැසි: ආචාර්ය කේ.එස්.එස්. අතපත්තු</p> <p>හොඳම පර්යේෂණ පත්‍රිකා ඉදිරිපත් කිරීම සඳහා සම්මානය: 23 වැනි ජාත්‍යන්තර වන විද්‍යා සහ පාරිසරික පරිසංවාදය, ශ්‍රී ජයවර්ධනපුර විශ්වවිද්‍යාලය: එම්.ඒ.පී.එන්. ප්‍රේමරත්න,එච්.බී.අසන්නි, කේ.එස්.එස්. අතපත්තු</p> <p>විද්‍යාත්මක ප්‍රකාශන සඳහා ජාතික පර්යේෂණ සභාවේ කුසලතා සම්මානය: ආචාර්ය කේ.එච්.එම්. අශෝක දිසානාන්ද , ආචාර්ය යූ.ඒ.ඩී. ජයසිංහ</p> <p>දර්ශනශූරී උපාධිය සඳහා පොදුරාජ්‍ය මණ්ඩලීය ශිෂ්‍යත්වය: කේ.එච්.එච්.නිරෝෂණ</p>	<p>කර්තෘවරුන්ට සෘජු ප්‍රතිලාභ සහ පීඨය, විශ්වවිද්‍යාලය සහ ජාතියේ සංවර්ධනය</p>

වැඩසටහන/ ක්‍රියාකාරකම	සංඛ්‍යාව සහ/ හෝ සංක්ෂිප්ත තොරතුරු	ප්‍රතිලාභීන් /නිමැවුම
සම්මානය/පේවන්ට් බලපත්‍ර/ විශේෂ සාධන	<p>දර්ශනශූරී උපාධිය හැදෑරීම සඳහා AHEAD ශිෂ්‍යත්වයක් හිමිවුණි. (එච්.එම්.ඊ.පේ. හීන්කෙන්ද)</p> <p>කොරියානු ජනරජයේ නෙරිනා මත්සා ගොවිපොළේ සාගර විසිතුරු මත්සා බෝකිරීම සහ රෝග පාලනය පිළිබඳ පුහුණුවක් ලබන ලදී.(එච්.එම්.ඊ. උදයන්ත මහතා)</p>	
පවත්වනු ලැබූ පරිසංවාද/ වැඩමුළු/ සම්මන්ත්‍රණ සහ සම්මේලන	<p>මහජන සෞඛ්‍ය උපදේශකවරු පුහුණු කිරීම සඳහා ජල ගුණත්වය පරීක්ෂා කිරීම පිළිබඳ මූලික දැනුම සහ පුහුණුව ලබාදීමේ වැඩමුළුව කාර්ය මණ්ඩල සංවර්ධන මධ්‍යස්ථානය සමග එක්ව විශ්වවිද්‍යාලයේ ආචාර්යවරුන් සහ පශ්චාත් උපාධි ශිෂ්‍යයන් සඳහා “පර්යේෂකයන් සඳහා SPSS සහ Excel භාවිතා කරමින් සංඛ්‍යානය” පිළිබඳ දෙදින වැඩමුළුවක් සංවිධානය කරන ලදී.</p> <p>රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලයේ 15 වැනි අධ්‍යාපන සැසි සහ 14 වැනි උපකුලපති සම්මාන ප්‍රදානෝත්සවය සංවිධානය කරන ලදී. (2018 මාර්තු 7)</p> <p>GEO 32623 පාඨමාලා ඒකකය යටතේ භූගෝල විද්‍යා අධ්‍යයනයේ ශිෂ්‍යයන් සඳහා “ජල ගුණත්ව පරීක්ෂා කිරීම” පිළිබඳ ප්‍රායෝගික සැසියක් පවත්වන ලදී. (පරිසර දූෂණය සහ පාලනය)2018 දෙසැම්බර් 21</p>	විවිධ අංශ පිළිබඳ දැනුවත්භාවය
ප්‍රජා විහිදුම්කරණ ක්‍රියාකාරකම්	"වෙරළබඩ සම්පත් ආරක්ෂාව සහ තිරසර උපයෝජනය"පිළිබඳ දකුණු පළාතේ පාසල් සඳහා විත්‍ර, ඡායාරූප සහ පෝස්ටර් තරඟය: CoRAC කමිටු සාමාජිකයන්	පාසල් සිසුන් දැනුවත් කිරීම
සබැඳි වැඩසටහන්	<p>රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලයේ ඩී.සා.වී.තා පීඨය සහ තායිවානයේ ජාතික සුන්යැට් සෙන් විද්‍යාලය අතර අවබෝධතා ගිවිසුම අත්සන් තබන ලදී.</p> <p>පීඨය සහ තායිවානයේ අධ්‍යාපනික ආයතන අතර අවබෝධතා ගිවිසුම් අත්සන් තැබීම පිණිස සබැඳි වැඩසටහන් ආරම්භ කිරීම :</p>	සාගර විද්‍යා පර්යේෂණ වැඩි දියුණු කිරීම

ප්‍රකාශන හා දැනුම ප්‍රචාරණය

කාණ්ඩය	සංඛ්‍යාව
උපුටා දැක්වීමේ දර්ශකයේ ඇතුළත් ජාත්‍යන්තර සභරාවල සම්පූර්ණ පත්‍රිකා හෝ කෙටි සන්නිවේදන	7
උපුටා දැක්වීමේ දර්ශකයේ ඇතුළත් නොවූ ජාත්‍යන්තර සභරාවල සම්පූර්ණ පත්‍රිකා හෝ කෙටි සන්නිවේදන	7
දේශීය සභරාවල සම්පූර්ණ පත්‍රිකා හෝ කෙටි සන්නිවේදන	1
වාර්ෂික ඉදිරිපත් කිරීම් වල සංක්ෂේප	33
පෝස්ටර් ඉදිරිපත් කිරීම් වල සංක්ෂේප	3
වෙනත් සභරාවල ශාස්ත්‍රීය ලිපි (සභරා, ජාතික පුවත්පත් ආදිය.)	1
සංස්කරණ කාර්ය	4

පශ්චාත් උපාධි අධ්‍යයන පීඨය

පශ්චාත් උපාධි අධ්‍යයන පීඨය මගින් 2018 වර්ෂය සඳහා පශ්චාත් උපාධි පාඨමාලා සඳහා නවක සිසුන් බඳවා ගැනීම සිදුකර ඇති අතර පෙර වර්ෂවල බඳවා ගන්නා ලද එහෙත් නියමිත ලියාපදිංචි කාලසීමාව තුළ අදාළ පාඨමාලාව සම්පූර්ණ කිරීමට අපොහොසත් වූ සිසුන් සඳහා වර්ෂයක සහන කාලයක් ලබාදීමද මෙම වර්ෂයේදී සිදු කරන ලදී. ඒ අනුව වර්ෂයට අදාළ මුළු ශිෂ්‍ය ලියාපදිංචිය සිසුන් 1309 වන අතර එය පහත පරිදි වේ.

(වගුව -01)

පශ්චාත් උපාධි වැඩසටහන	අලුතින් ඇතුළත්කර ගැනීම්	මුළු බඳවාගැනීම්
ආර්ථික විද්‍යාව පිළිබඳ ශාස්ත්‍රපති උපාධි පාඨමාලාව	49	412
සමාජ විද්‍යාව පිළිබඳ ශාස්ත්‍රපති උපාධි පාඨමාලාව	73	184
සාමය හා සංවර්ධන අධ්‍යයන පිළිබඳ ශාස්ත්‍රපති උපාධි පාඨමාලාව	11	66
ව්‍යාපාර පරිපාලනපති උපාධිය	21	342
භෝග නිෂ්පාදන තාක්ෂණය පිළිබඳ විද්‍යාපති උපාධිය	18	116
සිවිල් ඉංජිනේරු විද්‍යාව පිළිබඳ ඉංජිනේරුපති උපාධිය	-	41
පශු විද්‍යාව පිළිබඳ විද්‍යාපති උපාධිය	-	19
කෘෂි ආර්ථික විද්‍යාව සහ සංවර්ධනය පිළිබඳ විද්‍යාපති උපාධිය	-	06
ආහාර විද්‍යාව හා තාක්ෂණවේද පිළිබඳ විද්‍යාපති උපාධිය	-	44
කෘෂි ආර්ථික විද්‍යාව හා සම්පත් කළමනාකරණය පිළිබඳ විද්‍යාපති උපාධිය	-	31
කෘෂි ව්‍යාපාර කළමනාකරණය පිළිබඳ විද්‍යාපති උපාධිය	-	24
කෘෂි ව්‍යාපාර කළමනාකරණය පිළිබඳ පශ්චාත් උපාධි ඩිප්ලෝමාව	-	01
පැළෑටි සංරක්ෂණය පිළිබඳ විද්‍යාපති උපාධිය	-	14
හරිත තාක්ෂණවේද පිළිබඳ විද්‍යාපති උපාධිය	-	09
එකතුව	172	1309

පශ්චාත් උපාධි පර්යේෂණ පාඨමාලා වන ශාස්ත්‍රපති, දර්ශනපති හා දර්ශනශූරී පාඨමාලාවන් සඳහා 2018 වර්ෂයට අදාළව විද්‍යාර්ථීන් 27 දෙනෙක් සනාතන සහා අනුමැතිය මත ලියාපදිංචි කරගෙන ඇති අතර මෙම වර්ෂය වනවිට එම උපාධි සඳහා ලියාපදිංචි වී ඇති මුළු ශිෂ්‍ය සංඛ්‍යාව 188 වේ. (වගුව 02)

පර්යේෂණ උපාධි වැඩසටහන්වල ශිෂ්‍ය බඳවාගැනීම්

පශ්චාත් උපාධි වැඩසටහන	අලුතින් ඇතුළත්කර ගැනීම්	මුළු ශිෂ්‍ය සංඛ්‍යාව
දර්ශනපති	03	52
දර්ශන විශාරද	24	131
ශාස්ත්‍රපති (පර්යේෂණ මගින්)	-	05
එකතුව	27	188

මෙම වර්ෂය තුළදී පශ්චාද් උපාධි අධ්‍යයන පීඨය මඟින් ව්‍යාපාර කළමනාකරණපති නමින් නව උපාධි පාඨමාලාවක් 2019.05.19 දින ආරම්භ කළ අතර එම පාඨමාලාව සඳහා සිසුන් 37 දෙනෙකු ලියාපදිංචිව ඇත. පීඨය මඟින් සංවර්ධන සැලසුම්කරණය නමින් නව උපාධි පාඨමාලාවක් සකස්කර අනුමැතිය සඳහා යොමුකර ඇතත් මේ වනතෙක් ඒ සඳහා අනුමැතිය ලැබී නැත.

තවද පර්යේෂණ උපාධි පාඨමාලාවක් සඳහා වන තෙවන ප්‍රගති සමාලෝචන සැසිය 2018.08.08 දින පවත්වන ලද අතර දර්ශනපති හා දර්ශනගුරු පාඨමාලාවන්ට අදාළ විද්‍යාර්ථීන් 100 පමණ ඒ සඳහා සහභාගී වූහ.

පශ්චාද් උපාධි පීඨයේ පීඨ මණ්ඩලය තුළ අවස්ථා ගණනාවකදී සාකච්ඡා කිරීමෙන් අනතුරුව නියමිත ලියාපදිංචි කාලසීමාව තුළ පාඨමාලාවන් සම්පූර්ණ කර ගැනීමට නොහැකි වූ සිසුන් වෙත වසරක සහන කාලයක් ලබාදීම සඳහා 2018.12.05 දින පැවති 332 වන සනාතන සභාව වෙතින් අනුමැතිය ලබා ගත් අතර මේ වන විට පීඨය විසින් ඊට අදාළ කටයුතු ක්‍රියාත්මක කරමින් සිටී.

2018 වර්ෂයට අදාළව පීඨයේ මුළු ඉපයීම් හා වැයවීම් රු. 24,130,298.00 හා රු. 12,175,011.79 වේ. ඒ අනුව 2018.12.31 දින වන විට ශේෂ මුදල රු. 11,955,286.21 වේ.

පශ්චාත් උපාධි පාඨමාලාවලින් ලැබූ ආදායම

පාඨමාලාව	තථ්‍ය ආදායම	තථ්‍ය වියදම	ශේෂය
603015 - ව්‍යාපාර පරිපාලනපති	6,016,433.00	2,324,010.29	3,692,422.71
642008 - ආර්ථික විද්‍යාව පිළිබඳ ශාස්ත්‍රපති උපාධිය	5,540,470.00	1,937,677.16	3,602,792.84
648004 - සමාජ විද්‍යාව පිළිබඳ ශාස්ත්‍රපති උපාධිය	5,113,390.00	3,962,995.80	1,150,394.20
649004 - භෞත නිෂ්පාදන තාක්ෂණය පිළිබඳ විද්‍යාපති උපාධිය	431,240.00	35,260.00	395,980.00
651003 - සාමය හා සංවර්ධන අධ්‍යයන පිළිබඳ ශාස්ත්‍රපති උපාධිය.	1,210,850.00	844,131.66	366,718.34
652001 - ව්‍යාපාර කළමනාකරණපති උපාධිය	3,700,645.00	1,494,649.88	2,205,995.12
644004 - සිවිල් ඉංජිනේරු විද්‍යාව පිළිබඳ ඉංජිනේරුපති උපාධිය	1,372,740.00	906,210.00	466,530.00
දර්ශනපති හා දර්ශනවේදී උපාධි	744,530.00	670,077.00	74,453.00
එකතුව	24,130,298.00	12,175,011.79	11,955,286.21

මානව ශාස්ත්‍ර හා සමාජීය විද්‍යා පීඨය

පීඨාධිපතිගේ ප්‍රකාශනය / සමාලෝචනය

රුහුණු විශ්වවිද්‍යාලයේ මානව ශාස්ත්‍ර හා සමාජීය විද්‍යා පීඨය අධ්‍යයනාංශ අටකින්, ආර්ථික විද්‍යාව, ඉංග්‍රීසි සහ වාග් විද්‍යාව, ඉතිහාසය හා පුරා විද්‍යාව, පාලි සහ බෞද්ධ අධ්‍යයන, රාජ්‍ය ප්‍රතිපත්ති, සිංහල හා සමාජ විද්‍යාව; ඒකක දෙකකින්- ඉංග්‍රීසි භාෂාව ඉගැන්වීම සහ තොරතුරු තාක්ෂණය සහ මධ්‍යස්ථාන දෙකකින් - නූතන භාෂා සහ ශිෂ්ටාචාරය සහ ගැටුම් අධ්‍යයන, සමන්විත වේ. 2018 වසරේදී ඉංග්‍රීසි භාෂා ඉගැන්වීම් ඒකකය, ඉංග්‍රීසි භාෂා ඉගැන්වීම් අධ්‍යයනාංශය බවට උසස් කරන ලද අතර ඒ අනුව පීඨයේ අධ්‍යයනාංශ සංඛ්‍යාව 09 දක්වා ඉහළ නැංවුණි. විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභාව විසින් පවත්වනු ලබන ස්වාධීන වැඩසටහන් සමාලෝචනයේදී ශාස්ත්‍රවේදී සාමාන්‍ය සහ ශාස්ත්‍රවේදී විශේෂ උපාධි වැඩසටහන් සඳහා B ශ්‍රේණි ලබාගැනීමෙන් පීඨයේ දායකත්වය සහ කැපවීම තහවුරු කෙරුණි.

2018 වසර තුළ පීඨයේ ක්‍රියාකාරකම් පිළිබඳ කෙටි සමාලෝචනයක් විශ්වවිද්‍යාලයේ උපායමාර්ගික සැලැස්මේ අරමුණ 06ක් යටතේ සංක්ෂිප්තව පහත දක්වා ඇත.

අධ්‍යාපනය, පර්යේෂණ සහ සේවා වෙත ප්‍රවේශය පුළුල් කිරීම :

පීඨය සිය ප්‍රධාන කාර්යය ලෙස අභ්‍යන්තර ශිෂ්‍යයන් සඳහා ශාස්ත්‍රවේදී (සාමාන්‍ය) උපාධිය සහ ශාස්ත්‍රවේදී (විශේෂ) උපාධිය පිරිනමන අතර බාහිර ශිෂ්‍යයන් සඳහා ශාස්ත්‍රවේදී (සාමාන්‍ය) උපාධිය පිරිනමයි. දර්ශනපති, ශාස්ත්‍රපති සහ දර්ශන විශාරද ආදී පශ්චාත්උපාධි අධ්‍යයන වැඩසටහන් පැවැත්වීම පිණිස පීඨයේ ඉගැන්වීම් විෂය පථය සහ පර්යේෂණ ද පුළුල් කරන ලදී. පීඨයට සාමාන්‍යයෙන් බඳවාගන්නා ශිෂ්‍ය සංඛ්‍යාව 350 ක් වුවද, 2018 වසරේදී විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභාව විසින් තෝරාගනු ලැබූ සිසුන් 453 ක් ඊට බඳවා ගන්නා ලදී. පීඨයේ ප්‍රජා විහිදුම්කරණ වැඩසටහන්වලට රටේ සමාජ ආර්ථික සංවර්ධනය සඳහා දායකවන ක්ෂේත්‍ර ගණනාවකට අදාළව ඩිප්ලෝමා සහ සහතිකපත්‍ර පාඨමාලා පැවැත්වීම ඇතුළත් විය. අධ්‍යයන සහ පර්යේෂණ විෂය ක්ෂේත්‍රයන්හි විෂය පථය පුළුල්වීමත් සමඟ, විශාල සිසුන් සංඛ්‍යාවක් ආකර්ෂණය කරගැනීමට පීඨය සමත්ව තිබේ. පීඨයේ සබැඳි වැඩසටහන්වලට ජීවී විද්‍යා පිළිබඳ නෝර්විජියානු විශ්වවිද්‍යාලයක් වන ඇග්ඩර් විශ්වවිද්‍යාලය, නේපාලයේ ට්‍රිභූවන් විශ්වවිද්‍යාලය සහ පාකිස්ථානයේ කොම්සැට්ස් තොරතුරු තාක්ෂණ ආයතනය වැනි විදේශීය විශ්වවිද්‍යාල සමඟ පර්යේෂණ සහ අධ්‍යාපනික හුවමාරු ඇතුළත් වේ. Erasmus+s වැඩසටහන හරහා සහ බ්‍රිතාන්‍ය කවුන්සිලයේ ට්‍රාන්ස්ලෝම් පීසි වැඩසටහනෙහි හවුල්කාරිත්ව තුළින් සමාලෝචිත වර්ෂය තුළ තවත් සබැඳි වැඩසටහන් ස්ථාපිත කිරීමට පීඨයට හැකි වුණි. විවිධ ක්‍රියාකාරකම් හරහා දකුණු පළාතේ සංවර්ධනය සඳහා සැලකිය යුතු දායකත්වයක් ලබා දීමට පීඨයට හැකියාව ලැබුණි. එම ක්‍රියාකාරකම් වලට පාසල් ගුරුභවතුන් පුහුණු කිරීම, පර්යේෂණ ක්‍රියාකාරකම් සහ ප්‍රජා සේවා ඇතුළත් විය.

අධ්‍යාපන පර්යේෂණ සහ සේවාවන්හි ගුණාත්මකභාවය අභිවර්ධනය කිරීම :

පුළුල් පරාසයක මානව ශාස්ත්‍ර සහ සමාජ විද්‍යා ශික්ෂාවන්හි ක්‍රියාත්මක වන සම්ප්‍රදායන් පිළිබඳව පුළුල් අවබෝධයක් ලබාදීම මගින් මානව ශාස්ත්‍ර හා සමාජීය විද්‍යා පීඨය ශිෂ්‍යයන් වෘත්තීය ජීවිතයක් සඳහා පුරුදු පුහුණු කරයි. අධ්‍යාපනය යනු යහපත් පුරවැසිභාවය, අනන්‍යතා ගෞරවය, ප්‍රජාතන්ත්‍රවාදී චින්තාකම් සහ වෙනස් මතවාද ඉවසීම ගොඩනගන්නා වූ සාධනීය බලවේගයක් බව පීඨය සලකයි. 2018 වසර තුළ දර්ශන විශාරද උපාධි වැඩසටහන් 05 ක් එකතු කිරීම මගින් දර්ශන විශාරද සුදුසුකම් සහිත අධ්‍යයන ප්‍රතිශතය 40% කට ඉහළ නංවන ලදී. එසේම 2018 වසර තුළ, පීඨය, සියලු පාඨමාලා ඒකක සඳහා ඉගෙනුම් කළමනාකරණ පද්ධතිය භාවිතා කිරීම අනිවාර්ය කරන ලදී. එම පද්ධතිය භාවිතාකිරීම පිළිබඳ පුහුණු වැඩසටහන් කිහිපයක් ආචාර්යවරුන් සහ ශිෂ්‍යයන් යන දෙපිරිස සඳහාම පවත්වන ලදී. භූගෝල විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය යටතේ, පීඨය ස්වභාවික ආපදා තොරතුරු මධ්‍යස්ථානයක් ස්ථාපිත කළ අතර 2018 වසරේදී මෙම මධ්‍යස්ථානය යටතේ හවුල්කාරිත්ව වැඩසටහන් කිහිපයක් පවත්වන ලදී. එසේම අළුතින් බඳවාගත් සිසුන් සඳහා පීඨය තීව්‍ර ඉංග්‍රීසි භාෂා පාඨමාලාවක් ආරම්භ කළ අතර ඉංග්‍රීසි භාෂා කඳවුරු දෙකක් පවත්වන ලදී.

අධ්‍යාපනයේ සහ පර්යේෂණවල අදාළත්වය අභිවර්ධනය කිරීම :

වෙළඳපොළ/ සමාජ අවශ්‍යතා සපුරාලනු පිණිස පීඨය විසින් පිරිනමන උපාධි වැඩසටහන් වැඩි දියුණු කිරීම අරමුණු කරගනිමින් 2018 වසරේදී පීඨය සිය ප්‍රධාන විෂයමාලා සමාලෝචන ක්‍රියාදාමය ඉදිරියට පවත්වා ගෙන යන ලදී. සියලු අධ්‍යයනාංශවලින් සාමාජිකයන් පත්කිරීම මගින් පීඨයේ වෘත්තීය මාර්ගෝපදේශන වැඩසටහන් තවදුරටත් ශක්තිමත් කරන ලදී. එම ක්‍රියාදාමයේ ප්‍රතිඵලයක් ලෙස ශිෂ්‍යයන් 1200කට වැඩි පිරිසක් විශ්වවිද්‍යාලයේ විවිධ වෘත්තීය මාර්ගෝපදේශන ක්‍රියාකාරකම් සඳහා සහභාගී විය. 2018 වසරේදී පවත්වනු ලැබූ

වාර්ෂික ශිෂ්‍ය සැසිවලදී, ශිෂ්‍යයන් විශාල සංඛ්‍යාවකට තමන් පර්යේෂණවලින් අනාවරණය කරගත් කරුණු බෙදා හදා ගැනීමටත් පර්යේෂණ ක්‍රියාකාරකම් පිළිබඳව වැඩිදුර ඉගෙනුමටත් අවස්ථාව සැලසුණි.

ස්ත්‍රී පුරුෂ සමාජභාවය, වාර්ගිකත්වය, ආගම සහ විශේෂ අවශ්‍යතාවයන් සහිත පුද්ගලයන්ට අදාළව සාධාරණත්වය සහ යුක්තිය සහතික කිරීම :

විශේෂ අවශ්‍යතා සහිත පුද්ගලයන්ට සහාය ලබා දෙන සිය ඒකකය පීඨය අඛණ්ඩව පවත්වා ගෙන යන ලදී. ජාතික සමගීය හා සංහිදියා කාර්යාංශය සහ ජාතික ඒකාබද්ධතා අමාත්‍යාංශය සමග පවත්වන හවුල්කාරිත්ව වැඩසටහන් සමාජ සාධාරණත්ව ක්ෂේත්‍රය කෙරෙහි සැලකිය යුතු දායකත්වයක් ලබා දෙන ලදී. තවද, සමාජ විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය සමාජ සංහිදියාව පිළිබඳ නව පාඨමාලා ඒකකයක ඉගැන්වීම් කටයුතු ආරම්භ කරන ලදී.

සම්පත් සඵලව සහ කාර්යක්ෂමව කළමනාකරණය මගින් යහපාලනය අභිවර්ධනය කිරීම :

පීඨයේ යටිතල පහසුකම් සංවර්ධන අවශ්‍යතා පිළිබඳව විශ්වවිද්‍යාලයේ පාලන මණ්ඩලයට නව සංකල්පයක් ඉදිරිපත් කිරීමට පීඨයට හැකි වුණි. පාලන මණ්ඩලය එම සංකල්ප සටහන් අනුමත කළ අතර ඒ සම්බන්ධ කටයුතු ඉදිරියට පවත්වාගෙන යාමට අවසරය ලබා දෙන ලදී. එහි ප්‍රතිඵලයක් ලෙස, පීඨය සඳහා නව ගොඩනැගිල්ලකට ඉඩම් පවරාගැනීමේ කටයුතු සිදුකරමින් පවතී. කළමනාකරණ සහකරුවන්ට නව පරිගණක 05ක් ලබාදීම මගින් ඔවුන් තොරතුරු සන්නිවේදන තාක්ෂණය යොදාගැනීම ඉහළ නංවන ලදී. එසේම 2018 වසර තුළ පීඨයේ ඇබැරුවලින් 80%ක් පමණ පිරවීමට ද හැකි වුණි.

TIMES උසස් අධ්‍යාපන සහ **QS** ශ්‍රේණිගත කිරීම් ලැයිස්තුවේ විශ්වවිද්‍යාලය හොඳම 2000ට උත්ශ්‍රේණි කිරීම :

පීඨය නෝර්වේ, නේපාලය සහ පාකිස්ථානය යන රටවල විශ්වවිද්‍යාල සමග සිය අන්තර්ජාතික සබැඳි වැඩසටහන් අඛණ්ඩව ඉදිරියට පවත්වා ගෙන යන ලදී. ජපානය, ඉන්දියාව සහ එක්සත් රාජධානියේ අධ්‍යාපන ආයතන සමග නව හවුල්කාරිත්ව ස්ථාපිත කරගන්නා ලදී. පීඨය නව අවබෝධතා ගිවිසුම් අත්සන් තැබූ අතර බ්‍රිතාන්‍ය කවුන්සිලයේ ‘ට්‍රාන්ස්ෆෝම්’ සාම වැඩසටහන සහ ජාතික සමගීය හා සංහිදියා කාර්යාංශය සමග සබැඳි වැඩසටහන් ඉදිරියට පවත්වා ගෙන යන ලදී. තවද, සිය ප්‍රකාශන අංශය යළි යළි පණ ගැන්වීමට පීඨයට හැකිවූ අතර පර්යේෂණ සහ ප්‍රකාශන ක්ෂේත්‍රයන්හි සැලකිය යුතු දායකත්වයක් සහිතව මානව ශාස්ත්‍ර සහ සමාජ විද්‍යා සමාලෝචන සභරා කලාප තුනක් සහ මානව ශාස්ත්‍ර සහ සමාජවිද්‍යා පිළිබඳ පීඨ සභරාවේ කලාප දෙකක් ප්‍රකාශයට පත්කිරීමට හැකියාව ලැබුණි. එසේම, ජාත්‍යන්තර සම්මේලනවලදී පර්යේෂණ පත්‍රිකා 08 ක් ඉදිරිපත් කරන ලදී.

කාර්යමණ්ඩල සහභාගිත්වය සහ ජයග්‍රහණ

වැඩසටහන/ ක්‍රියාකාරකම	සංඛ්‍යාව සහ/හෝ සංක්ෂිප්ත තොරතුරු	ප්‍රතිලාභීන් /නිමැවුම
අලුතින් හඳුන්වා දුන් පාඨමාලා (පාඨමාලා ඒකක)	සමාජ සංහිදියාව සහ භූගෝලීය පර්යේෂණ ක්‍රමවේදය පිළිබඳ නව පාඨමාලා ඒකක දෙකක් හඳුන්වා දෙන ලදී.	අලුතින් හඳුන්වාදුන් පාඨමාලා ඒකකවලින් උපාධි අපේක්ෂක සිසුන් 200ක් පමණ ප්‍රතිලාභ ලබන ලදී.
ශාස්ත්‍ර අයකරන පාඨමාලා	දුරස්ථ අධ්‍යාපන වැඩසටහන් ශාස්ත්‍ර අයකිරීමේ පදනමින් පවත්වන ලදී. (ශාස්ත්‍රවේදී -බාහිර), (මනෝවිද්‍යාත්මක උපදේශන ඩිප්ලෝමාව සහ ඉංග්‍රීසි ඩිප්ලෝමාව)	රටේ තරුණ තරුණියන් 1500ක්
විෂයමාලා සංවර්ධනය (පාඨමාලා ඒකක/ විෂයය වැඩිදියුණු කිරීම)	පීඨයේ විස්තීරණ විෂය මාලා සංවර්ධන/සමාලෝචන ක්‍රියාදාමයක් සිදුකරමින් පවතී. (2019 වසර තුළ සම්පූර්ණ කිරීමට අපේක්ෂිතයි)	පීඨයේ සියලු ශිෂ්‍යයන් (වත්මනෙහි 1800ක් පමණ)
කාර්ය මණ්ඩලය සංවර්ධන වැඩසටහන්	පීඨයේ අවාර්යවරුන් සඳහා ඉගෙනුම් කළමනාකරණ පද්ධතිය භාවිතය, ශිෂ්‍ය ඇගයීම් සහ ලේඛන වෛර්යය	පීඨයේ ආවාර්යවරුන් (100 දෙනෙකු පමණ)

වැඩසටහන/ ක්‍රියාකාරකම	සංඛ්‍යාව සහ/හෝ සංක්ෂිප්ත තොරතුරු	ප්‍රතිලාභීන් /නිමැවුම
කාර්ය මණ්ඩලය සංවර්ධන වැඩසටහන්	<p>පරීක්ෂා කිරීමේ මෘදුකාංගය පිළිබඳ පුහුණු වැඩසටහන් මාලාවක් පවත්වන ලදී.</p> <p>ශිෂ්‍ය උපදේශනය පිළිබඳ වැඩසටහනක් පීඨයේ ශිෂ්‍ය උපදේශකයන් සහ සමීපස්ථ ආචාර්යවරුන් සඳහා පවත්වන ලදී.</p> <p>විෂයමාලා සංවර්ධනය පිළිබඳ වැඩසටහන් දෙකක් සහ පර්යේෂණ ක්‍රමවේදය පිළිබඳ එක් වැඩසටහනක් ද පවත්වන ලදී.</p>	<p>පීඨයේ ආචාර්ය මණ්ඩලය සහ ශිෂ්‍යයින්</p>
ජාතික සංවර්ධන වෙත දායකත්වය	<p>පීඨයේ අධ්‍යයනාංශ 08 අතුරින් 06 ක් අ.පො.ස. (උ.පෙ.) උත්තර පත්‍ර ඇගයීමට දායක වන ලදී.</p> <p>පරිසරය පිළිබඳ ජාතික ප්‍රතිපත්ති සැලසුම් කමිටුවට දායකත්වය ලබා දෙන ලදී.</p> <p>උපදේශන කමිටු, අධ්‍යයන කමිටු සහ විෂය මාලා සංවර්ධනයට සහභාගිවීම තුළින් පීඨයේ අධ්‍යයන කාර්යමණ්ඩල සාමාජිකයන් විවිධ ජාතික වැඩසටහන්වලට දායකත්වය ලබා දෙන ලදී.</p>	<p>අ.පො.ස. (උ.පෙ) උත්තරපත්‍ර ඇගයීම සඳහා පීඨ සාමාජිකයන්ගේ දායකත්වය රටේ උසස් පෙළ සිසුන් 100,000 කට වැඩි පිරිසකට උපකාර වූණි.</p> <p>රටේ පොදු ජනතාව</p> <p>උසස් අධ්‍යාපන, අධ්‍යාපන, සමාජ සුබසාධන, පරිසර, ජාතික ඒකාබද්ධතා, ජාතික සැලසුම් සහ ආපදා කළමනාකරණය යන අමාත්‍යාංශ සඳහා පීඨයේ අධ්‍යයන කාර්යමණ්ඩල සාමාජිකයන්ගේ සේවය ලබාගන්නා ලදී.</p>
ජාත්‍යන්තර මට්ටමේ දායකත්වය	<p>පීඨයේ සාමාජිකයන් විසින් ජාත්‍යන්තර සම්මේලනවලදී පර්යේෂණ පත්‍රිකා 08ක් ඉදිරිපත් කරන ලදී. පීඨය ජාත්‍යන්තර වැඩමුළු සහ හවුල්කාරිත්ව වැඩසටහන් කිහිපයකට දායකත්වය ලබා දෙන ලදී.</p> <p>ජාත්‍යන්තර සහභාගිවන්නන් 15කගේ සහ දේශීය සහභාගිවන්නන් 350කගේ පමණ සහභාගිත්වයෙන් අනුගාමී සිව්වැනි වසරටත් පීඨය ජාත්‍යන්තර පර්යේෂණ සම්මේලනයක් පවත්වන ලදී.</p>	<p>ජාත්‍යන්තර ශාස්ත්‍රීය සහ පර්යේෂණ ආයතනවල පර්යේෂකයන් සහ ආචාර්යවරුන් සහ සාමාන්‍ය ජනතාව.</p> <p>පීඨයේ ආචාර්යවරුන් සහ ශිෂ්‍යයන් ජාත්‍යන්තර නිරාවරණය ලබාගන්නා ලදී.</p>

වැඩසටහන/ ක්‍රියාකාරකම	සංඛ්‍යාව සහ/හෝ සංක්ෂිප්ත තොරතුරු	ප්‍රතිලාභීන් /නිමැවුම
කමිටු සහ ඒවාට සම්බන්ධ සාමාජික සංඛ්‍යාව	අධ්‍යාපන, සමාජ සුබසාධන, පරිසර සහ ජාතික ඒකාබද්ධතා ජාතික සහ පළාත් අමාත්‍යාංශවල ජාතික සහ පළාත් මට්ටමේ විවිධ කමිටුවලට පීඨ සාමාජිකයන් සම්බන්ධ විය.	පොදු ජනතාව/ජාතික සහ පළාත් ප්‍රතිපත්ති
ලැබුණු ප්‍රදාන (අරමුණ සහ ප්‍රමාණය) - දේශීය - ජාත්‍යන්තර	පර්යේෂණ සහ අධ්‍යාපනය සඳහා 2014-2019 සය අවුරුදු වැඩසටහනේ සිව්වැනි වසරේ ක්‍රියාකාරකම් වෙනුවෙන් සමාජ විද්‍යා අධ්‍යයනාංශයට NORHED- නෝර්වේ ප්‍රදානය ලැබුණි. ශ්‍රී ලංකාවේ සහ උතුරු අයර්ලන්තයේ සාම ක්‍රියාදාම පිළිබඳව පර්යේෂණයක් සිදුකිරීම සඳහා බ්‍රිතාන්‍ය කවුන්සිලයෙන් රු.. 5,452,000/= ලැබුණි පීඨ සාමාජිකයකුට ආචාර්ය අධ්‍යයනයක් සඳහා වී.වී.ප්‍ර. කොමිෂන් සභාවේ ප්‍රදාන ලැබුණි.	නෝර්වේ ප්‍රදානයෙන් ආචාර්ය උපාධි දෙකක් සහ ශාස්ත්‍රපති උපාධි 14ක් සඳහා ශිෂ්‍යත්ව අවස්ථා දිගටම පවත්වා ගෙන යන ලදී. NCAS ප්‍රදානයෙන් එක් ආචාර්ය උපාධියක් සිදුකරමින් පවතී එක්සත් රාජධානියේ අධ්‍යයන ආයතනයක් සමග හවුල්කාරිත්වයෙන් ශ්‍රී ලංකාවේ සහ උතුරු අයර්ලන්තයේ සාම ක්‍රියාදාම පිළිබඳව පර්යේෂණයක් සිදුකරමින් පවතී.
සම්මානය/පේටන්ට් බලපත්‍ර/විශේෂ සාධන	2018 ජාතික සාහිත්‍ය උත්සවයේදී පීඨයේ එක් අධ්‍යයන කාර්යමණ්ඩල සාමාජිකාවක් ඇයගේ නිර්මාණශීලී කෘතිය වෙනුවෙන් ජාතික සම්මානයක් දිනා ගන්නා ලදී. (පරිවර්තන සහ පර්යේෂණ අංශය සඳහා)	විශ්වවිද්‍යාලයට පිළිගැනීමක් ලැබුණු අතර නිර්මාණාත්මක කෘතිය සිංහල සාහිත්‍යයේ වර්ධනය සඳහා දායක වන ලදී.
පවත්වනු ලැබූ වැඩමුළු/ සම්මන්ත්‍රණ/සම්මේලන (අභ්‍යන්තර සහ දේශීය)	“ආචාර ධර්ම, සදාචාරය සහ සංවර්ධනය” යන තේමාව යටතේ පීඨයේ 4වැනි ජාත්‍යන්තර සම්මේලනය පවත්වන ලදී. රටේ ජාතික මට්ටමේ ආයතන සමග හවුල්කාරිත්වයෙන් යුතුව දේශීය වැඩමුළු 04ක් පවත්වන ලදී. අනුගාමී තෙවන වසරටත් රුහුණු කලා සිසුන්ගේ වාර්ෂික සැසි 2018 වසර සඳහා පවත්වන ලදී.	මෙම ජාත්‍යන්තර සම්මේලනය සහ අනෙකුත් වැඩමුළු ජාතික සහ අන්තර්ජාතික ශාස්ත්‍රඥයන් සහ ශිෂ්‍යයන් 600කට පමණ ප්‍රතිලාභ හිමිකර දුණි. ශ්‍රී ලංකා විශ්වවිද්‍යාල වල මානව සහ සමාජ විද්‍යා පීඨවල තරුණ ශිෂ්‍ය ශිෂ්‍යාවන් 500 කට මෙම අධ්‍යාපන සැසිවලින් ප්‍රතිලාභ හිමිවුණි.

වැඩසටහන/ ක්‍රියාකාරකම	සංඛ්‍යාව සහ/හෝ සංක්ෂිප්ත තොරතුරු	ප්‍රතිලාභීන් /නිමැවුම
ප්‍රජා විභිදුම්කරණ ක්‍රියාකාරකම	පීඨය ප්‍රජා සේවා ව්‍යාපෘති 10ක් පවත්වන ලදී. ප්‍රජා විභිදුම්කරණ ක්‍රියාකාරකම් ලෙස පීඨය විවිධ විෂයයන් සඳහා ගුරුවරුන් රාශියකට පුහුණුව සපයන ලදී.	සාමාන්‍ය මහජනතාව 1000 ක් පමණ දකුණු පළාතේ පාසල් ගුරුවරුන් 1000 ක්.
සබැඳි වැඩසටහන්	<p>සමාජීය විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය නෝර්වේ, නේපාලය සහ පාකිස්ථානයේ විශ්වවිද්‍යාල තුනක් සමග සිය සම්බන්ධිත වැඩසටහන් අඛණ්ඩව පවත්වාගෙන යන ලදී.</p> <p>ආර්ථික විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය නෝර්වේහි විශ්වවිද්‍යාල - යක් සමග සිය සම්බන්ධිත වැඩසටහන දිගටම පවත්වා ගෙන යන ලදී.</p> <p>පීඨය නව අවබෝධතා ගිවිසුම් අත්සන් තැබූ අතර බ්‍රිතාන්‍ය කවුන්සිලයේ ට්‍රාන්ස්ෆෝම් පීස් වැඩසටහන සහ ජාතික සමගීය සහ සංවිදියා කාර්යාංශය සමග සබැඳි වැඩසටහන් අඛණ්ඩව පවත්වා ගෙන යන ලදී.</p> <p>භූගෝල විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය ආපදා කළමනාකරණ අමාත්‍යාංශය සමග හවුල්කාරිත්ව ස්ථාපිත කිරීම සහ දිගටම පවත්වාගෙන යාම සිදුකරන ලදී.</p>	<p>ශිෂ්‍යයන් සහ ආචාර්යවරුන් හුවමාරු කරගන්නා ලදී (Erasmus+, NORHED)</p> <p>එ.රා අධ්‍යයන ආයතන සමග නව පර්යේෂණ හවුල්කාරිත්ව</p>

ප්‍රකාශන හා දැනුම ප්‍රචාරණය

කාණ්ඩය	සංඛ්‍යාව
උපුටා දැක්වීමේ දර්ශකයේ ඇතුළත් ජාත්‍යන්තර සභරාවල සම්පූර්ණ පත්‍රිකා හෝ කෙටි සන්නිවේදන	10
උපුටා දැක්වීමේ දර්ශකයේ ඇතුළත් නොවූ ජාත්‍යන්තර සභරාවල සම්පූර්ණ පත්‍රිකා හෝ කෙටි සන්නිවේදන	14
දේශීය සභරාවල සම්පූර්ණ පත්‍රිකා හෝ කෙටි සන්නිවේදන	21
මුද්‍රිත වාර්තාවල ඇතුළත් සම්පූර්ණ පත්‍රිකා	13
වාර්ෂික ඉදිරිපත් කිරීම්වල සංක්ෂේප	23
පොත්	13
පොත්වල පරිච්ඡේද	5
වෙනත් සභරාවල ශාස්ත්‍රීය ලිපි (සභරා, ජාතික පුවත්පත් ආදිය.)	12
සංස්කරණ කාර්ය	9

කළමනාකරණ හා මූල්‍ය පීඨය

පීඨාධිපතිගේ ප්‍රකාශනය / සමාලෝචනය

2003 වසරේදී ස්ථාපනය කරනු ලැබූ කළමනාකරණ හා මූල්‍ය පීඨය ශිෂ්‍ය ගහණය අනුව රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලයේ දෙවන විශාලතම පීඨය වේ. (2018 වසරේදී ශිෂ්‍යයන් 1511 කි). කළමනාකරණ හා මූල්‍ය පීඨය ගණකාධිකරණය සහ මූල්‍ය, කළමනාකරණ සහ ව්‍යවසායකත්වය, අලෙවිකරණය ලෙස අධ්‍යයනාංශ තුනකින් සමන්විත වේ. වත්මනෙහි, ශ්‍රී ලංකා සුදුසුකම් රාමුවේ මට්ටම 6 ප්‍රකාරව, පීඨය මුලිකවම ව්‍යාපාර පරිපාලනවේදී ගෞරව උපාධිය දක්වා වන පාඨමාලා පිරිනමයි. 2001 වසරේදී පීඨය පාඨමාලා ඒකක පාදක උපාධි අපේක්ෂක වැඩසටහන් හඳුන්වා දෙන ලදී. උපාධි අපේක්ෂක උපාධි වැඩසටහන්වලට අමතරව, දර්ශන විශාරද සහ දර්ශනපති උපාධි වැඩසටහන් පීඨය සම්බන්ධීකරණය කරයි. තවද, පාඨමාලා කාර්යය සහ පර්යේෂණ මත පදනම් වන ව්‍යාපාර පරිපාලන පශ්චාත් උපාධි ඩිප්ලෝමාව සහ ව්‍යාපාර පරිපාලනවේදී උපාධි වැඩසටහන් ද පීඨය සම්බන්ධීකරණය කරයි.

අර්ඝ 120කින් සමන්විත ව්‍යාපාර පරිපාලනවේදී ගෞරව උපාධිය පීඨය පිරිනමයි. මෙම උපාධි වැඩසටහන මුළුමණින්ම ඉංග්‍රීසි මාධ්‍යයෙන් පවත්වනු ලැබේ. පීඨයට බඳවාගනු ලබන ශිෂ්‍යයන්ට ශ්‍රී ලංකා සුදුසුකම් රාමුවේ ප්‍රමිති ප්‍රකාරව, පොදු පාඨමාලා ඒකක මාලාවක් හරහා කළමනාකරණ සහ මූල්‍යය යන ක්ෂේත්‍රයන්හි මනා පදනමක් පළමුව සපයනු ලැබේ. ඉන් අනතුරුව, පළමු අධ්‍යයන වාර තුන තුළ ශිෂ්‍යයන්ගේ උනන්දුව සහ කාර්යසාධනය මත පදනම්ව, උපාධි වැඩසටහනේ දෙවන වසරේ දෙවන අධ්‍යයන වාරයේදී, විශේෂඥතා ක්ෂේත්‍ර හතරක් අතුරින් එනම් ගිණුම්කරණය, ව්‍යවසායකත්වය, මානව සම්පත් කළමනාකරණය සහ අලෙවිකරණය යන ඒවායින් එකක ප්‍රාගුණ්‍යය ලබාගැනීමේ අවස්ථාව ඔවුන්ට පිරිනමනු ලැබේ. තෝරාගත් විශේෂඥ ක්ෂේත්‍රයෙන් අවම වශයෙන් අර්ඝ 60ක් ලබා ගැනීම අවශ්‍ය කරනු ලැබේ. උපාධි වැඩසටහන්වල විෂය නිර්දේශ අදාළ ක්ෂේත්‍රයන්හි නවතම වර්ධනයන්ට ගැලපෙන නවතම පාඨමාලා ඒකක මගින් වඩාත් සඵල කරනු ලබයි. තවද, ස්වාධීන පර්යේෂණයක නියැලෙන අතර තම අවසන් අධ්‍යයන වාරයේදී සීමාවාසික පුහුණුවකට සියලු ශිෂ්‍යයන් සහභාගී වේ. 2018 වසරේදී, විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභාව විසින් සිදුකරන ලද උපාධි පාඨමාලා සමාලෝචනයේදී ව්‍යාපාර පරිපාලන උපාධිය සඳහා “A” ශ්‍රේණිය ප්‍රදානය කරන ලදී.

කාර්යමණ්ඩලය සහභාගීත්වය සහ ජයග්‍රහණ

වැඩසටහන/ ක්‍රියාකාරකම	සංඛ්‍යාව සහ/හෝ සංකීර්ණ තොරතුරු	ප්‍රතිලාභීන් /නිමැවුම
අඵලකින් හඳුන්වාදුන් පාඨමාලා (පාඨමාලා ඒකක)	<p>ENT 31203 - ව්‍යවසායකත්වයේ නෛතික අංග</p> <p>MKT 31513: සිදුවීම් අලෙවිකරණය,</p> <p>MKT 22523 සමාජ මනෝවිද්‍යාව,</p> <p>MKT 31533 සංචාරක කළමනාකරණය</p> <p>MKT 41503 අලෙවිකරණ ඉංජිනේරු විද්‍යාව</p> <p>MKT 41513 අලෙවිකරණ ආචාර ධර්ම</p>	<p>ව්‍යාපාර කළමනාකරණ විශේෂඥතා ශිෂ්‍යයන්</p> <p>කළමනාකරණ සහ මූල්‍ය පීඨයේ අලෙවිකරණ විශේෂ පාඨමාලා ශිෂ්‍යයන්</p>

වැඩසටහන/ ක්‍රියාකාරකම	සංඛ්‍යාව සහ/හෝ සංක්ෂිප්ත තොරතුරු	ප්‍රතිලාභීන් /නිමැවුම
අලුතින් හඳුන්වා දුන් පාඨමාලා (පාඨමාලා ඒකක)	<p>TCS 2122: මෘදු කුසලතා පාඨමාලා ඒකකය (රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලයේ තාක්ෂණ පීඨයේ ඉංජිනේරු තාක්ෂණවේද උපාධිය සඳහා තොරතුරු තාක්ෂණ උපාධිය සහ ජෛව පද්ධති තාක්ෂණ උපාධිය සඳහා)</p> <p>රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලයේ වෘත්තීය මාර්ගෝපදේශන ඒකකය විසින් දියත්කරනු ලැබූ මෘදු කුසලතා සංවර්ධනය පිළිබඳ සහතිකපත්‍ර පාඨමාලාව</p> <p>FIN 2203 -පුද්ගල මූල්‍යනය සහ මූල්‍ය සැලසුම්කරණය</p> <p>FIN 3103- ආයෝජන විශ්ලේෂණය සහ කළඹ කළමනාකරණය-II</p>	<p>තාක්ෂණ පීඨ ශිෂ්‍යයන්</p> <p>රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලයේ ශිෂ්‍යයන්</p> <p>කළමනාකරණ සහ මූල්‍ය පීඨයට අනුබද්ධ ශිෂ්‍යයන්</p>
දුරස්ථ අධ්‍යාපන වැඩසටහන්/ ව්‍යාප්ත පාඨමාලා	<p>දුරස්ථ සහ අඛණ්ඩ අධ්‍යාපන ඒකකයේ අධ්‍යයන මණ්ඩලයේ සභාපති ලෙස කටයුතු කරන ලදී. (ආචාර්ය එම්.ඩබ්. ඉන්ද්‍රාණි මීය)</p>	<p>අලෙවිකරණ කළමනාකරණ ඩිප්ලෝමා ශිෂ්‍යයන්</p>
ගාස්තු අයකරන පාඨමාලා	<p>SEM වැඩමුළුව</p> <p>පීඨයේ අධ්‍යයන කාර්යමණ්ඩල සාමාජිකයන් ව්‍යාපාරවේදී පශ්චාත් උපාධි ඩිප්ලෝමා/ ව්‍යාපාරවේදී උපාධි වැඩසටහනේ බාහිර කලීකාරවරයන්, නිබන්ධන පරීක්ෂකවරුන්, ප්‍රශ්න පත්‍ර සකස් කරන්නන්, ප්‍රමිතිකාරකවරුන් සහ සම්බන්ධීකාරකවරුන් ලෙස කටයුතු කරන ලදී.</p> <p>පීඨයේ අධ්‍යයන කාර්යමණ්ඩලය සාමාජිකයන් ව්‍යාපාර පරිපාලනවේදී වැඩසටහනේ බාහිර කලීකාරවරයන් සහ සම්බන්ධීකාරකයන් ලෙස කටයුතු කරන ලදී.</p> <p>බාහිර කලීකාරවරයන් ලෙස කටයුතු කරන ලදී, TCS 2122: මෘදු කුසලතා, තාක්ෂණ පීඨය , රු.වී. (ඒ.සී. කරුණාරත්න මයා)</p> <p>PH 3253 සඳහා බාහිර කලීකාරවරයන් ලෙස කටයුතු කරන ලදී, අලෙවිකරණය සහ ගිණුම්කරණය, සම සෞඛ්‍ය විද්‍යා පීඨය (ආචාර්ය ටී.එස්.එල්. ගුණවර්ධන මයා)</p> <p>පාඨමාලා ඒකක FSC 3122 බාහිර කලීකාරවරයන් ලෙස කටයුතු කරන ලදී : ගිණුම්කරණය - විද්‍යා පීඨයේ විද්‍යා උපාධි වැඩසටහන, (ආචාර්ය එම්.ඩබ්. ඉන්ද්‍රාණි මීය)</p>	<p>පශ්චාත් උපාධි ශිෂ්‍යයන්</p> <p>පශ්චාත් උපාධි ශිෂ්‍යයන්</p> <p>තාක්ෂණ පීඨ උපාධි අපේක්ෂකයන්</p> <p>උපාධි අපේක්ෂකයන් සම සෞඛ්‍ය විද්‍යා පීඨය</p> <p>විද්‍යා පීඨ උපාධි අපේක්ෂකයන්</p>

වැඩසටහන/ ක්‍රියාකාරකම	සංඛ්‍යාව සහ/හෝ සංක්ෂිප්ත තොරතුරු	ප්‍රතිලාභීන් /නිමැවුම
ගාස්තු අයකරන පාඨමාලා	<p>මා.ශා හා ස.වි. පීඨයේ ශාස්ත්‍රවේදී උපාධියේ බාහිර කලීකාචාර්ය, ප්‍රමිතිකාරකයකු ලෙස සේවය කරන ලදී.(ආචාර්ය එම්.කේ. වන්නිආරච්චිගේ මයා)</p> <p>ආර්ථික විද්‍යා ශාස්ත්‍රපති උපාධි පාඨමාලාවේ බාහිර කලීකාචාර්යවරයකු ලෙස කටයුතු කරන ලදී- (ආචාර්ය එම්.කේ. වන්නිආරච්චිගේ මයා)</p>	<p>මා.ස.වි. පීඨයේ උපාධි අපේක්ෂකයන්</p> <p>ආර්ථික විද්‍යා ශාස්ත්‍රපති පශ්චාත් උපාධි අපේක්ෂකයන්</p>
ප්‍රජා සේවා	<p>වැලිමඩ මධ්‍ය මහා විද්‍යාලයේ වාණිජ දිනයේ සම්පත් දායකයකු ලෙස කටයුතු කරන ලදී (ආර්.එම්.ඩී.ඩී. රත්නායක මයා)</p> <p>මාතර ශාන්ත තෝමස් කුමර විද්‍යාලයේ වාණිජ දිනයේ සම්පත් දායකයකු ලෙස කටයුතු කරන ලදී (ආචාර්ය බී.එල් ගල්හේන මයා)</p> <p>ගාල්ල සවුත්ලන්ඩ් විද්‍යාලයේ සහ මාතර මහින්ද රාජපක්ෂ විද්‍යාලයේ වාණිජ දිනයේ සම්පත් දායකයකු ලෙස කටයුතු කරන ලදී(ආචාර්ය ටී.එස්.එල්. ගුණවර්ධන මයා)</p> <p>දකුණු පළාතේ උසස් පෙළ ගුරුවරුන් පුහුණුකිරීමේ සම්පත් දායකයකු ලෙස කටයුතු කරන ලදී. (ආචාර්ය එම්.බී.එල්. මලාසියා මිය සහ ආචාර්ය බී.එල් ගල්හේන මයා)</p> <p>අඟුණකොලපැලැස්ස බන්ධනාගාර නිලධාරීන් සඳහා පැවැත්වූ වැඩමුළුවේ සම්පත් දායකයකු ලෙස කටයුතු කරන ලදී. (ඒ.සී. කරුණාරත්න මයා)</p> <p>මාතර වෙරළබඩ තීරය පිරිසිදු කිරීමේ ව්‍යාපෘතියක් පවත්වන ලදී. (ඒ.සී. කරුණාරත්න මයා)</p> <p>ගාල්ල සවුත්ලන්ඩ් විද්‍යාලයේ ආදි ශිෂ්‍යාවන්ගේ සමිතියේ විගණක ලෙස සහ පාසලේ සංවර්ධන සමිතියේ කමිටු සාමාජිකාවක ලෙස කටයුතු කරන ලදී (එම්. එස්. නානායක්කාර මයා).</p> <p>දකුණු පළාතේ සභාව විසින් පවත්වනු ලැබූ ප්‍රජා සේවා සම්බන්ධීකරණය කොට ඒවාට සම්බන්ධ වී කටයුතු කරන ලදී. (ආචාර්ය ටී.එස්.එල්. ගුණවර්ධන මයා, එම්. එස්. නානායක්කාර මයා සහ ජී.ඒ.එන් .දර්ශි මිය)</p>	<p>උ.පෙ. පාසල් ශිෂ්‍යයන්</p> <p>උ.පෙ. පාසල් ශිෂ්‍යයන්</p> <p>උ.පෙ. පාසල් ශිෂ්‍යයන්</p> <p>වාණිජ ධාරාවේ උ.පෙ. පාසල් ශිෂ්‍යයන් සහ ගුරුවරුන්</p> <p>බන්ධනාගාර සහ රජයේ සේවකයන්</p> <p>මාතර නගරයේ ජීවත්වන ජනතාව</p> <p>පාසලේ පාර්ශවකරුවන්</p> <p>දකුණු පළාතේ ජීවත්වන ජනතාව</p>

වැඩසටහන/ ක්‍රියාකාරකම	සංඛ්‍යාව සහ/හෝ සංක්ෂිප්ත තොරතුරු	ප්‍රතිලාභීන් /නිමැවුම
<p>ප්‍රජා සේවා</p>	<p>ගාල්ල දිස්ත්‍රික්කයේ පාසලක වාණිජ දිනයේ සම්පත් දායකයකු ලෙස කටයුතු කරන ලදී.(ඒ.පී.දීපාල් මයා)</p> <p>ගාල්ල කුලරත්න විද්‍යාලයේ පාසල් සංවර්ධන සමිතියේ භාණ්ඩාගාරික ලෙස කටයුතු කරන ලදී. (ඒ.පී.දීපාල් මයා)</p> <p>කළමනාකරණ සහ මූල්‍ය පීඨය ආදි විද්‍යාර්ථීන්ගේ සංගමය ස්ථාපිත කිරීමේ සම්බන්ධීකාරකයකු ලෙස කටයුතු කරන ලදී. (ඒ.පී.දීපාල් මයා)</p> <p>ගාල්ල සංසමිත්තා බාලිකා විද්‍යාලයේ පාසල් සංවර්ධන සමිතියේ අධ්‍යක්ෂ මණ්ඩල සාමාජිකයන් ලෙස කටයුතු කරන ලදී. (මහාචාර්ය පී.ඒ.පී.එස්. කුමාර මයා සහ ආචාර්ය ටී.එස්.එල්. ගුණවර්ධන මයා)</p> <p>‘සාර්ථක ජීවිතයක් සඳහා අධ්‍යාපනය සහ ධනාත්මක චින්තනය’ මෑයෙන් දෙසුමක් උසස් තාක්ෂණික ආයතනයේදී පවත්වන ලදී. (ඒ.සී.කරුණාරත්න මයා)</p> <p>මාතර රෝහල මහා විද්‍යාලයේ වාණිජ දිනයේදී ‘පුද්ගල සන්නාමකරණය සහ රැකියා අවස්ථා’ නමින් සැසියක් පවත්වන ලදී. (ඒ.සී.කරුණාරත්න මයා)</p> <p>හම්බන්තොට දිස්ත්‍රික්කයේ කුඩා ව්‍යවසාය සංවර්ධන අංශය, තරුණ කටයුතු අමාත්‍යාංශය විසින් කුඩා පරිමාණ ව්‍යවසායකයන් සඳහා සංවිධානය කරනු ලැබූ වැඩමුළුවක ‘අලෙවිකරණයේ ප්‍රවණතා’ නමින් සැසියක් පවත්වන ලදී. ව්‍යාපෘති කළමනාකරණ සහ සංවර්ධන (ඒ.සී.කරුණාරත්න මයා සහ ඩබ්.එම්.ආර්. ලක්සිරි මයා)</p> <p>ශාන්ත තෝමස් උසස් බාලිකා විද්‍යාලය විසින් සංවිධානය කරනු ලැබූ වාණිජ දිනයේ ප්‍රධාන අමුත්තා සහ ‘ ආකල්ප සංවර්ධනය වෘත්තීය සංවර්ධනය’ පිළිබඳ ආරාධිත දේශක ලෙස කටයුතු කරන ලදී. (ඒ.සී.කරුණාරත්න මයා)</p> <p>ගීංතොට මහා විද්‍යාලය විසින් සංවිධානය කරනු ලැබූ වාණිජ දිනයේදී ‘වඩා යහපත් අනාගතයක් සඳහා ශිෂ්‍ය ආකල්ප සංවර්ධනය කිරීම’ මෑයෙන් සැසියක් පවත්වන ලදී. (ඒ.සී.කරුණාරත්න මයා)</p>	<p>උ.පෙ. පාසල් ශිෂ්‍යයන්</p> <p>පාසලේ පාර්ශවකරුවන්</p> <p>කළමනාකරණ සහ මූල්‍ය පීඨයේ උපාධිධාරීන්</p> <p>උසස් තාක්ෂණික ආයතනයේ ශිෂ්‍යයන්</p> <p>මාතර රෝහල මහා විද්‍යාලයේ ශිෂ්‍යයන්</p> <p>කුඩා පරිමාණ ව්‍යවසායකයන් 45</p> <p>ශාන්ත තෝමස් උසස් බාලිකා විද්‍යාලයේ ශිෂ්‍යයාවන්</p> <p>ගීංතොට මහා විද්‍යාලයේ පාසල් සිසුන්</p>

වැඩසටහන/ ක්‍රියාකාරකම	සංඛ්‍යාව සහ/හෝ සංක්ෂිප්ත තොරතුරු	ප්‍රතිලාභීන් /නිමැවුම
<p>විෂය මාලාව සංවර්ධනය (පාඨමාලා ඒකක /විෂය වැඩි දියුණු කිරීම)</p>	<p>ව්‍යාපාර පරිපාලනවේදී උපාධි පාඨමාලාවේ විෂය මාලාව සංවර්ධනය, විෂය නිර්දේශය සංවර්ධනය සහ පාඨමාලා ඒකක සඳහා විෂය මාලාව සංශෝධනය සහ විෂයමාලාව සංවර්ධනය</p> <p>ගණකාධිකරණය සහ මූල්‍ය අධ්‍යයනාංශයේ මූල්‍ය උපාධි පාඨමාලාවේ යෝජනාව සකස් කිරීම</p>	<p>කළමනාකරණ සහ මූල්‍ය පීඨ උපාධි අපේක්ෂකයන්</p>
<p>කාර්ය මණ්ඩල සංවර්ධන වැඩසටහන්</p>	<p>රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලයේ CCPDHE වැඩසටහනේ අධ්‍යයන කාර්යමණ්ඩලය සාමාජිකයන් සම්පත් දායකයන්, මොඩියුල ප්‍රමිතිකාරකයන් ලෙස කටයුතු කරන ලදී. (මොඩියුල 9 සහ 10)</p> <p>EU 4 වැනි සැසියේදී සාකච්ඡා සහභාගියකු ලෙස “සුරක්ෂිත ඩිජිටල් පාරිභෝගියෙක් සඳහා නෛතික රාමුව” මැයෙන් ඉදිරිපත් කිරීමක් සිදුකරන ලදී. - ශ්‍රී ලංකාව වෙළඳාම ආශ්‍රිත සහයෝගය (ආචාර්ය තිස්ස හේමරත්න)</p> <p>ඩිජිටල් වෙළඳපොළ වඩා සාධාරණ කිරීම පිළිබඳ ජාතික රාජ්‍ය-පුද්ගලික සංවාදය, 15-2018 මාර්තු 16, වාච්චි සමුද්‍ර හෝටලය, කොළඹ, ශ්‍රී ලංකාව</p> <p>ශ්‍රී ලංකා විවෘත විශ්වවිද්‍යාලයේ අධ්‍යාපන පීඨයේ අධ්‍යාපන නායකත්වය සහ කළමනාකරණ වැඩසටහනේ පශ්චාත් උපාධි ඩිප්ලෝමාව සඳහා “අධ්‍යාපනය සහ නීතිය” - ELS8306 පිළිබඳ විෂයමාලාව සකස් කිරීම සඳහා ප්‍රධාන සම්පත් දායක ලෙස කටයුතු කරන ලදී.(ආචාර්ය තිස්ස හේමරත්න)</p> <p>අධ්‍යයන කාර්යමණ්ඩලය සාමාජිකයන් කිහිපදෙනෙකු අ.පො.ස. (උසස් පෙළ) පිළිතුරු පත්‍ර ඇගයීමේ ප්‍රධාන පරීක්ෂකවරු ලෙස කටයුතු කරන ලදී. (ව්‍යාපාර අධ්‍යයනය, ගිණුම්කරණය සහ අ.පො.ස. උ.පෙළ විභාගයේ නැවත සමීක්ෂණ මණ්ඩලයේ ප්‍රධාන විභාග පරීක්ෂක)</p> <p>පර්යේෂණ පත්‍රිකා සමාලෝචකයකු ලෙස කටයුතු කරන ලදී - වයඹ ජාත්‍යන්තර සම්මේලනය, ශ්‍රී ලංකාවේ වයඹ විශ්වවිද්‍යාලය. (ඒ.සී. කරුණාරත්න මයා)</p> <p>ELTA- ELSE (DPs) හි ව්‍යාපෘති යෝජනා සකස් කිරීමේ ඇගයුම්කරුවකු ලෙස කටයුතු කරන ලදී. - නැගෙනහිර විශ්වවිද්‍යාලය</p>	<p>රු.වි.කථිකාචාර්යවරු/ ඉගැන්වීම් ගුණාත්මකභාවය ඉහළ නැංවීම</p> <p>මෙම වැඩසටහනේ ප්‍රතිඵලය ඩිජිටල් වෙළඳපොළේදී පාරිභෝගික ආරක්ෂාව ඉහළ නංවනු ඇත.</p> <p>ශ්‍රී ලංකාවේ අධ්‍යාපන කළමනාකරුවන්</p> <p>විවෘත විශ්වවිද්‍යාලයේ පශ්චාත් උපාධි ඩිප්ලෝමා ශිෂ්‍යයන්</p> <p>උසස් පෙළ ව්‍යාපාර අධ්‍යයන සහ ගිණුම්කරණ ශිෂ්‍යයන් පර්යේෂකයන්</p>

වැඩසටහන/ ක්‍රියාකාරකම	සංඛ්‍යාව සහ/හෝ සංක්ෂිප්ත තොරතුරු	ප්‍රතිලාභීන් /නිමැවුම
<p>කාර්යමණ්ඩලය සංවර්ධන වැඩසටහන</p>	<p>AHEAD වැඩසටහන 2018 (ආචාර්ය එම්.ඩබ්. ඉන්ද්‍රාණි මීය සහ ආචාර්ය ටී.එස්.එල්.ඩබ්. ගුණවර්ධන මයා)</p> <p>ශ්‍රී ලංකා රාජ්‍ය විශ්වවිද්‍යාලයන්හි වැඩසටහන් සමාලෝචකයකු ලෙස කටයුතු කරන ලදී. - වි.වි.ප්‍ර. කො.සභාවේ තත්ව සහතික මණ්ඩලය විසින් පත්කරන ලදී.(ආචාර්ය එම්.ඩබ්. ඉන්ද්‍රාණි මීය - එක් වැඩසටහනක සමාලෝචන මණ්ඩලයේ සභාපති ලෙස කටයුතු කරන ලද අතර එක් සමාලෝචන මණ්ඩලයක සමාජිකයකු ලෙස කටයුතු කරන ලදී)</p> <p>වි.වි.ප්‍ර. කො.සභාවේ උසස් අධ්‍යයන ජාතික මධ්‍යස්ථානය විසින් පවත්වනු ලැබූ වාර්ෂික පර්යේෂණ සමුළුවේ (2018) කමිටු සාමාජිකයකු ලෙස කටයුතු කරන ලදී (ආචාර්ය එම්.ඩබ්. ඉන්ද්‍රාණි මීය)</p> <p>ශ්‍රී ලංකා ගිණුම්කරණ සේවයේ III වන ශ්‍රේණියේ වෘත්තීය සුදුසුකම් සමාලෝචන ස්වෘද්ධීන් විශේෂඥ කමිටුවේ සාමාජිකයකු ලෙස කටයුතු කරන ලදී (ආචාර්ය එම්.කේ. වන්තිආරච්චිගේ මයා වි.වි.ප්‍ර.කො.ස. මට්ටමේ කමිටුව)</p> <p>තාක්ෂණික සැසියේ සභාපති ලෙස සහභාගිවන ලදී.අධ්‍යයන කාර්යමණ්ඩලය සාමාජිකයන් කිහිප දෙනෙකු සමාලෝචකයන් ලෙස කටයුතු කරන ලදී. (ආචාර්ය ටී.එම්.කේ. තෙන්නකෝන් මීය සහ එම්.කේ. වන්තිආරච්චිගේ මයා)</p> <p>දකුණු පළාතේ ගුරුවරුන් සඳහා පැවැති උසස් පෙළ සම්මන්ත්‍රණයේ සම්පත් දායකයකු ලෙස සහභාගි වන ලදී. කළමනාකරණය පිළිබඳ 7වැනි ජාත්‍යන්තර සම්මේලනය සංවිධානය කරන ලදී. (පී.කේ.සී. ජීවන්ත මයා)</p> <p>රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලයේ කළමනාකරණ හා මූල්‍ය පීඨය විසින් සංවිධානය කරනු ලැබූ කළමනාකරණ හා ආර්ථික විද්‍යාව (ICME) – 2018 ජාත්‍යන්තර සම්මේලනය (ආචාර්ය ටී.එස්.එල්.ඩබ්. ගුණවර්ධන මයා - සමුළු සභාපති, ආචාර්ය බී.එල්. ගල්හේන - සම්බන්ධීකාරක</p> <p>නැගී එන වෙළඳ පොළවල ව්‍යාපාර සහ කළමනාකරණය පිළිබඳ අන්තර්ජාතික</p>	<p>පර්යේෂකයන්</p> <p>පර්යේෂකයන්</p> <p>පර්යේෂකයන්</p> <p>ශ්‍රී ලංකාවේ ගිණුම්කරණ සේවයේ කාර්යමණ්ඩලය</p> <p>පර්යේෂකයන්</p> <p>ජාතික සහ ජාත්‍යන්තර විද්‍යාඥයන් සහ පර්යේෂකයන්</p> <p>රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලයේ ශිෂ්‍යයන්</p>

වැඩසටහන/ ක්‍රියාකාරකම	සංඛ්‍යාව සහ/හෝ සංක්ෂිප්ත තොරතුරු	ප්‍රතිලාභීන් /නිමැවුම
කාර්යමණ්ඩලය සංවර්ධන වැඩසහවත්	<p>සම්මේලනයේ උපදේශන මණ්ඩල සාමාජිකයකු ලෙස කටයුතු කරන ලදී</p> <p>මිසුම්බේ විශ්වවිද්‍යාලය, ටැන්සානියා එක්සත් ජනරජය (ඒ.සී. කරුණාරත්න මයා)</p>	
ජාත්‍යන්තර මට්ටමේ දායකත්වය	<p>සේවා අලෙවිකරණය/ එමරල්ඩ් ප්‍රකාශකයෝ, ආසියා -ශාන්තිකර කළමනාකරණ පර්යේෂණ සහ නවෝත්පාදන සහරාව වැනි සහරාවල ලිපි සමාලෝචකයකු ලෙස කටයුතු කරන ලදී(ඒ.සී. කරුණාරත්න මයා)</p> <p>යුරෝපීය සංගමයේ එරැස්මස්+ වැඩසටහන මගින් සම අරමුදල් සැපයූ උසස් අධ්‍යාපනයේ නවෝත්පාදන පරිසර පද්ධතිවලට නිපුණතා සංවර්ධනය ඒකාබද්ධ කිරීමේ ව්‍යාපෘති කණ්ඩායමේ සාමාජිකයකු ලෙස කටයුතු කරන ලද අතර පිලිපීනයේ බැන්ගුවි විශ්වවිද්‍යාලයේ පැවැති රැස්වීමට සහභාගි වන ලදී. (ඒ.සී. කරුණාරත්න මයා)</p> <p>ශ්‍රී ලංකා වයඹ විශ්වවිද්‍යාලයේ WinC 2018: තාක්ෂණික සැසියේ සභාපති ලෙස කටයුතු කරන ලදී. (ආචාර්ය ටී.එම්.කේ. තෙන්නකෝන් මිය සහ ආචාර්ය එම්.කේ.වන්තිආරච්චිගේ මයා)</p> <p>ජාත්‍යන්තර සම්මේලන කිහිපයක සමාලෝචකයන් ලෙස කටයුතු කරන ලදී - 2018 ව්‍යාපාර කළමනාකරණය පිළිබඳ 15 වැනි ජාත්‍යන්තර සම්මේලනය, ශ්‍රී ජයවර්ධනපුර විශ්වවිද්‍යාලය සහ තිරසාර වර්ධනය සහ සංවර්ධනය සඳහා මූල්‍යනය පිළිබඳ ජාත්‍යන්තර සම්මේලනය 2018, චිතගොන් විශ්වවිද්‍යාලය, බංගලාදේශය, යාපනය විශ්වවිද්‍යාලය ජාත්‍යන්තර පර්යේෂණය (ආචාර්ය එම්.කේ.වන්තිආරච්චිගේ මයා</p> <p>රු.විශ්වවිද්‍යාල වෘත්තීය මාර්ගෝපදේශන ඒකකයේ අධ්‍යක්ෂ ලෙස කටයුතු කරන ලදී (ඒ.සී. කරුණාරත්න මයා), අධ්‍යක්ෂ, OTS සහ විනය භාර නිලධාරී, රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලය (මහාචාර්ය පී.ඒ.පී.එස්. කුමාර මයා)</p> <p>භාණ්ඩාගාරික, විශ්වවිද්‍යාල ආචාර්යවරුන්ගේ සංගමය (ඩබ්.එම්.ආර්. ලක්සිරි මයා)</p>	

වැඩසටහන/ ක්‍රියාකාරකම	සංඛ්‍යාව සහ/හෝ සංක්ෂිප්ත තොරතුරු	ප්‍රතිලාභීන් /නිමැවුම
<p>කමිටු සහ ඒවාට සම්බන්ධ සාමාජික සංඛ්‍යාව</p>	<p>කාර්යමණ්ඩල සාමාජිකයන් කිහිප දෙනෙකු විෂයමාලා සංශෝධන කමිටුවේ, ව්‍යාපාර කළමනාකරණ උපාධි වැඩසටහනේ යෝජනා ලිවීම් කමිටුවේ සාමාජිකයන් ලෙස කටයුතු කරන ලදී.</p> <p>පීඨයේ අධ්‍යයන සාමාජිකයන් කමිටු සාමාජිකයන් ශ්‍රී ලංකා විශ්වවිද්‍යාල ක්‍රීඩා කමිටුව, SER ලිවීමේ කමිටුව , තාක්ෂණ පැවරුම් කමිටුව, නේවාසිකාගර කමිටුව, ක්‍රීඩා උපදේශන මණ්ඩලය, අන්තර්පීඨ නැවුම් සහ සාහිත්‍ය තරඟය, අන්තර්පීඨය ගායනා සහ වාද්‍ය වෘත්තීය සංගීත තරඟ කමිටුව යන කමිටුවල කමිටු සාමාජිකයන් ලෙස කටයුතු කරන ලදී.</p> <p>එසේම අතුරු ව්‍යවස්ථා ප්‍රතිශෝධන කමිටුව , උපාධි ලෝගු සැලසුම්කිරීමේ කමිටුව ,ලිංගිකත්වය සහ ස්ත්‍රී පුරුෂ සමාජභාවය පදනම් ප්‍රවණ්ඩ කමිටුව, ස්වයං ඇගයීම් වාර්තා ලිවීම සඳහා සාක්ෂි රැස්කිරීමේ කමිටුව රෝහණ වංශ කථාව ලිවීමේ කමිටුව යන කමිටුවල සාමාජිකයන් ලෙසද කටයුතු කරන ලදී.</p> <p>තවද, අධ්‍යයන කාර්යමණ්ඩල සාමාජිකයන් පීඨය තුළ රන් පදක්කම් කමිටුව, ශිෂ්‍ය ඉල්ලීම් කමිටුව, අභ්‍යන්තර තත්ත්ව ආරක්ෂණ කමිටුව යන කමිටුවල සාමාජිකයන් ලෙසද, ජ්‍යෙෂ්ඨ සංස්කාරක, කතෝලික ශිෂ්‍ය ව්‍යාපාරය, නවක වදයට එරෙහි ක්‍රියාකාරකම්, AKO ශිෂ්‍යත්ව වැඩසටහන, ආපන ශාලාව සඳහා තාක්ෂණික ඇගයීම් කමිටුව, ස්වයං ඇගයීම් වාර්තා ලිවීමේ කමිටුව යන කමිටුවල සාමාජිකයන් ලෙස සහ 2018 පීඨ දින සම්බන්ධීකාරක, ELTA_ELSE යෝජනා ලිවීමේ කණ්ඩායම් සාමාජික, ගිණුම්කරණ කවයේ ජ්‍යෙෂ්ඨ භාණ්ඩාගාරික සහ 2018 සඳහා ශිෂ්‍ය අත්පොත ලිවීම සඳහා සිය දායකත්වය ලබා දෙන ලදී.</p> <p>එසේම ජාත්‍යන්තර සබඳතා සම්බන්ධීකාරක සහ 15 වැනි අධ්‍යයන සැසි සහ 14 වැනි උප කුලපති සම්මාන ප්‍රදානෝත්සවයේ සම්බන්ධීකාරක සහ ශිෂ්‍ය උපදේශකයන් ලෙස කටයුතු කරන ලදී.</p>	<p>පීඨයේ ක්‍රියාදාමයන්හි සමස්ත ගුණාත්මකඛව වැඩිදියුණු කිරීම පිණිස</p> <p>ආචාර්යවරුන්ගේ දායකත්වය</p> <p>කළමනාකරණ සහ මූල්‍ය පීඨ ශිෂ්‍යයන්</p> <p>පීඨය සහ විශ්වවිද්‍යාල ශිෂ්‍යයන්</p>

වැඩසටහන/ ක්‍රියාකාරකම	සංඛ්‍යාව සහ/හෝ සංක්ෂිප්ත තොරතුරු	ප්‍රතිලාභීන් /නිමැවුම
<p>ලැබුණු ප්‍රදාන (අරමුණ සහ මුදල)</p> <ul style="list-style-type: none"> - දේශීය - ජාත්‍යන්තර 	<p>AHEAD මෙහෙයුම 2018 යටතේ දර්ශන විශාරද ශිෂ්‍යත්ව (රු. මිලියන 9) (එම්.ජී.ඩී.එස්. සමාධි මිය)</p> <p>AHEAD මෙහෙයුම මගින් රු මිලියන 09 ක ශිෂ්‍යත්ව, ශ්‍රී ලංකා - ලෝක බැංකු සහයෝගිතාව (එම්.ටී.ටී. ද සිල්වා මිය)</p> <p>වී.වී.පු.කොමිසමෙන් දර්ශන විශාරද උපාධිය සඳහා මූල්‍ය සහාය (අනුමත මුදලරු: 1101,000/) (ජයරාණ රාමවික්‍රම මිය)</p>	<p>ශිෂ්‍යයන් අතර දැනුම සම්ප්‍රේශනය හරහා නව අධ්‍යයන කාර්යමණ්ඩලය සාමාජිකයන් සහ ශිෂ්‍යයන්</p> <p>නව දැනුම ප්‍රචාරණය සඳහා පර්යේෂණවල නිරතවීම</p>
<p>සම්මාන / පේටන්ට් බලපත්‍රය / විශේෂ සාධන</p>	<p>පීඨය පර්යේෂණ ප්‍රදානය 2018 (ඊ.කේ. ජයම්පති මයා)</p> <p>පාරිභෝගික පක්ෂපාතිත්වය සංකල්පීකරණය පිළිබඳ හොඳම නිබන්ධනය සඳහා සම්මානය: 15 වැනි ලෝක කොන්ග්‍රසයේදී සංවර්ධනය සහ බලය බෙදාහැරීම, ගෝලීය ව්‍යාපාර අභිවර්ධන ඇකඩමිය, තායිලන්තය. (ඒ.සී. කරුණාරත්න මයා)</p>	<p>පීඨය සහ විශ්වවිද්‍යාලය</p>
<p>පවත්වන ලද වැඩමුළු / සම්මන්ත්‍රණ / සම්මේලන (අභ්‍යන්තර හා දේශීය)</p>	<p>මානව සම්පත් කළමනාකරණ විශේෂීකරණ ක්ෂේත්‍රය සඳහා දෙදින වැඩමුළුවට සහභාගි වන ලදී (එම්.ජී.ඩී.එස්. සමාධි මිය)</p> <p>ශ්‍රී ලංකාව ප්‍රමිති ආයතනය වෙත එක් දින නිරාවරණ වැඩසටහනක් සංවිධානය කරන ලදී(එම්.ජී.ඩී.එස්. සමාධි මිය)</p> <p>දකුණු ආසියාවේ තිරසර මා.ස.ක. පරිවයන්, ප්‍රතිපත්ති සහ අනාගත දැක්ම පිළිබඳ ජාත්‍යන්තර සම්මේලනයට සහභාගිවන ලදී හයිද්‍රබාද්, ඉන්දියාව (ජේ. රාමවික්‍රම මිය.)</p>	<p>මා.ස.කළමනාකරණ විශේෂීකරණ ක්ෂේත්‍රයේ පළමු වසරේ ශිෂ්‍යයන් සමග සම්බන්ධව කටයුතු කිරීම</p> <p>පීඨයේ ශිෂ්‍යයන්</p> <p>පීඨයේ ශක්තියෙන් පීඨය සහ විශ්වවිද්‍යාලය සඳහා ජාතික සහ අන්තර්ජාතික පර්යේෂණ වේදිකාවක් නිර්මාණය කිරීම</p>

වැඩසටහන/ ක්‍රියාකාරකම	සංඛ්‍යාව සහ/හෝ සංක්ෂිප්ත තොරතුරු	ප්‍රතිලාභීන් /නිමැවුම
<p>පවත්වන ලද වැඩමුළු /සම්මන්ත්‍රණ / සම්මේලන (අභ්‍යන්තර හා දේශීය)</p>	<p>අවසන් වසරේ ව්‍යවසායකත්ව ශිෂ්‍යයන් සඳහා “දේශීය ආර්ථික සංවර්ධනය කරා ව්‍යවසායකත්ව දිරිමත් කිරීම” පිළිබඳ වැඩමුළුවක් පවත්වන ලදී. (පී.ඩී.එස්.ඩී. රුද්‍රිගු මිය)</p> <p>මානව සම්පත් කළමනාකරණ විශේෂිකරණ අංශයේ 3000 මට්ටමේ ශිෂ්‍යයන් සඳහා මා.ස. වැඩමුළුවක් සංවිධානය කරන ලදී(ආර්.එම්.ඩී.ඩී. රත්නායක මයා)</p> <p>ව්‍යාපාරික ආදර්ශන කැන්වස් පෝස්ටර් ඉදිරිපත්කිරීමක් සංවිධානය කරන ලදී. (ඊ.කේ. ජයම්පති මයා)</p> <p>පීඨ සම්බන්ධීකාරක ලෙස ස්ථානීය වැඩමුළු දෙකක් පවත්වන ලදී, වෘත්තීය මාර්ගෝපදේශන ඒකකය , රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලය (එම්.ටී.ටී. ද සිල්වා මිය)</p> <p>“ව්‍යාපාර සැලසුම් සංවර්ධනය” පිළිබඳ තෙදින වැඩමුළුවක් පවත්වන ලදී(ඒ.එල්. දේශණි මිය)</p> <p>භූගෝල විද්‍යාව විශේෂිකරණ ශිෂ්‍යයන් සඳහා ‘සාර්ථක ශිෂ්‍ය ජීවිතයක් සඳහා ආතතිය කළමනාකරණය කිරීම’ මෑයෙන් සැසියක් පවත්වන ලදී(ඒ.සී.කරුණාරත්න මයා)</p> <p>ශිෂ්‍යයන් සඳහා ‘සාර්ථක වෘත්තීය ජීවිතයක් සඳහා මෘදු කුසලතා ප්‍රගුණ කරවීම’ පිළිබඳ සැසියක් පවත්වන ලදී, සම සෞඛ්‍ය විද්‍යා පීඨය, රු.වී. (ඒ.සී.කරුණාරත්න මයා)</p> <p>විශ්වවිද්‍යාල - කර්මාන්ත ව්‍යාපාර සබැඳි ප්‍රවර්ධනය කිරීම පිණිස ව්‍යාපාර හමුවක් සංවිධානය කරන ලදී(ඒ.සී.කරුණාරත්න මයා)</p> <p>ශිෂ්‍යයන් සඳහා සීමාවාසික සහ රැකියා අවස්ථා සොයා ගැනීමේ රැකියා පොළක් ඒ.සී.කරුණාරත්න මයා සංවිධානය කරන ලදී</p> <p>වැඩසටහන් සමාලෝචනය පිළිබඳ දැනුවත් කිරීමේ වැඩසටහනක් සඳහා සම්පත් දායකයකු ලෙස කටයුතු කරන ලදී.කෘෂිකර්ම පීඨය , රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලය (ආචාර්ය එම්.ඩබ්. ඉන්ද්‍රාණි මිය)</p>	<p>අවසන් වසරේ ව්‍යවසායකත්ව ශිෂ්‍යයන්</p> <p>3000 මට්ටමේ ශිෂ්‍යයන්</p> <p>පීඨයේ අවසන් වසරේ උපාධි අපේක්ෂකයන්ගේ වෘත්තීය සංවේදී නිපුණතා සංවර්ධනය සහ පුද්ගල පුහුණු කිරීම</p> <p>ව්‍යවසායක විශේෂිකරණ අංශයේ උපාධි අපේක්ෂකයන්</p> <p>භූගෝල විද්‍යාව විශේෂිකරණ ශිෂ්‍යයන්</p> <p>ජාත්‍යන්තර සහ ජාතික විද්‍යාඥයන් / නව පර්යේෂණ අනාවරණ ප්‍රචාරණය</p> <p>ශිෂ්‍යයන් සහ ව්‍යවසායකයන්</p> <p>ශිෂ්‍යයන් සහ ව්‍යවසායකයන්</p> <p>කෘෂිකර්ම පීඨ ශිෂ්‍යයන්</p>

වැඩසටහන/ ක්‍රියාකාරකම	සංඛ්‍යාව සහ/හෝ සංක්ෂිප්ත තොරතුරු	ප්‍රතිලාභීන් /නිමැවුම
<p>පවත්වන ලද වැඩමුළු /සම්මන්ත්‍රණ / සම්මේලන (අභ්‍යන්තර හා දේශීය)</p>	<p>දේශීය ආදායම් දෙපාර්තමේන්තුව සමග බදු පිළිබඳ සම්මන්ත්‍රණයක් පවත්වන ලදී. (එම්. එස්. නානායක්කාර මිය)</p> <p>ජීව දත්ත ලිවීම, සම්මුඛ පරීක්ෂණයකට මුහුණ දෙන්නේ කෙසේද සහ සඵල ඉදිරිපත්කිරීමක් සිදුකරන්නේ කෙසේද යන්න පිළිබඳව වැඩමුළු තුනක් පවත්වන ලදී. (ඒ.ජී.දීපාල් මයා)</p>	<p>ශිෂ්‍යයන්</p> <p>පීඨයේ ශිෂ්‍යයන්</p>
<p>ප්‍රජා විහිදුම්කරණ ක්‍රියාකාරකම්</p>	<p>තෙවන වසරේ දෙවන අධ්‍යයන වාර ශිෂ්‍යයන් සඳහා එක් දින ක්ෂේත්‍ර සංචාරයක් සංවිධානය කරන ලදී (පී.ඩී.එස්.ඩී. රුද්‍රිගු මිය)</p> <p>ව්‍යවසායකත්ව විශේෂකරණ අංශයේ උපාධි අපේක්ෂකයන් සඳහා තෙදින ක්ෂේත්‍ර සංචාරය (ඊ.කේ. ජයම්පති මයා)</p> <p>වී.වී.ප්‍ර.කො.සභා වැඩසටහන් සමාලෝචනයේ පර්ෂද සමාලෝචනය 2018 (එම්.ටී.ටී. ද සිල්වා මිය - නිර්ණායක 7 නියෝජිත)</p> <p>දකුණු පළාතේ ව්‍යවසායකයන් පිළිබඳ දත්ත සමුදායක් සකස් කිරීම පිණිස ව්‍යාපාරික විගණනයක් පවත්වන ලදී(එම්.ජී.එම්. දිල් රුක්ෂි මිය)</p> <p>දකුණු පළාත් සභාව විසින් සංවිධානය කරන ලද “ව්‍යාපාරික සායනය 2018”හි ව්‍යාපාරික විගණන ව්‍යාපෘති දත්ත එකතු කිරීම සඳහා සහභාගි විය. (ඒ.එල්. දේශනි මිය)</p> <p>බාහිර ආචාර්යවරයකු ලෙස කටයුතු කරන ලදී. FSC: 3112- කළමනාකරණ : විද්‍යාවේදී උපාධිය විද්‍යා පීඨය , රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලය (ආර්.ආර්.එන්.ටී. රත්නවීර මිය)</p> <p>විවෘත විශ්වවිද්‍යාලයේ බාහිර ආචාර්යවරයකු ලෙස කටයුතු කරන ලදී (BMS උපාධි වැඩසටහන) (ආර්.ආර්.එන්.ටී. රත්නවීර මිය)</p> <p>රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලයේ සියලු ශිෂ්‍ය සමිති, සංගම්, මණ්ඩල, ශාඛා, ඒකක සහ අධ්‍යයන කවයන් සියල්ලෙහිම පාහේ විගණක ලෙස කටයුතු කරන ලදී(ඒ.ජී.දීපාල් මයා)</p>	<p>ව්‍යවසායකත්ව විශේෂකරණ අංශයේ තෙවන වසරේ උපාධි අපේක්ෂකයන්</p> <p>ව්‍යවසායකත්ව විශේෂකරණ අංශයේ උපාධි අපේක්ෂකයන්</p> <p>පීඨ තත්ත්ව මට්ටම යාවත්කාලීන කිරීමේ ක්‍රියාදාමයට සහයෝගය</p> <p>ව්‍යවසායකයන් , පර්යේෂකයන් සහ රජයේ ආයතන</p> <p>විශ්වවිද්‍යාලයේ ශිෂ්‍යයන්</p> <p>බාහිර ප්‍රජාව අතර දැනුම ප්‍රචාරණය</p>

වැඩසටහන/ ක්‍රියාකාරකම	සංඛ්‍යාව සහ/හෝ සංක්ෂිප්ත තොරතුරු	ප්‍රතිලාභීන් /නිමැවුම
ප්‍රජා විභිද්ධීකරණ ක්‍රියාකාරකම	උසස් අධ්‍යාපන ජාතික මධ්‍යස්ථානය විසින් පවත්වන ලද ව්‍යුහාත්මක සමීකරණ ආදර්ශනවැඩමුළුව සඳහා සහභාගි විය (පී.කේ.සී. ජීවත්ත මයා)	රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලයේ සියලු ශිෂ්‍යයන් සහ පරිපාලන නිලධාරීන්, පීඨ ශිෂ්‍යයන්
සබැඳි වැඩසටහන්	කළමනාකරණ සහ මූල්‍ය පීඨයේ ශිෂ්‍යයන් 39 ක් සඳහා එයිටිකන් ස්පෝන්ස් සමාගම සමග සහයෝගීතාවයෙන් කළමනාකරණ අභ්‍යාසලාභී වැඩසටහන (එම්.ටී.ටී.සී සිල්වා මිය - පීඨ සම්බන්ධීකාරක ලෙස)	හොඳ ව්‍යාපාරික නායකයන් වීම පිණිස වැඩසටහනේදී ලබා දෙනු ලැබූ ඉගෙනුම් නිරාවරණ සහ ව්‍යාපාර සිද්ධි රූපණ වලින් ශිෂ්‍යයන් ඉහළ ප්‍රතිලාභ ලබන ලදී.

ප්‍රකාශන හා දැනුම ප්‍රචාරණය

කාණ්ඩය	සංඛ්‍යාව
උපුටා දැක්වීමේ දර්ශකයේ ඇතුළත් ජාත්‍යන්තර සභරාවල සම්පූර්ණ පත්‍රිකා හෝ කෙටි සන්නිවේදන	4
උපුටා දැක්වීමේ දර්ශකයේ ඇතුළත් නොවූ ජාත්‍යන්තර සභරාවල සම්පූර්ණ පත්‍රිකා හෝ කෙටි සන්නිවේදන	6
දේශීය සභරාවල සම්පූර්ණ පත්‍රිකා හෝ කෙටි සන්නිවේදන	1
මුද්‍රිත වාර්තාවල ඇතුළත් සම්පූර්ණ පත්‍රිකා	13
වාර්ෂික ඉදිරිපත්කිරීම්වල සංක්ෂේප	7
පෝස්ටර් ඉදිරිපත්කිරීම්වල සංක්ෂේප	2
පොත්වල පරිච්ඡේද	1
වෙනත් සභරාවල ශාස්ත්‍රීය ලිපි (සභරා, ජාතික පුවත්පත් ආදිය.)	2
සංස්කරණ කාර්යය	3

වෛද්‍ය පීඨය

පීඨාධිපතිගේ ප්‍රකාශය/සමාලෝචනය

වසරේ මුල් භාගයේ අනධ්‍යයන කාර්යමණ්ඩලය දියත් කළ වැඩ වර්ජනය හේතුවෙන් ඇතැම් ක්‍රියාකාරකම් සීමාකිරීමට සිදුවූව ද 2018 වසර තුළ රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලයේ වෛද්‍ය පීඨය සාර්ථකව සිය කටයුතු පවත්වා ගෙන යන ලදී. 2018 වසර තුළ පැවැති සියලු විභාගවලදී සිසුන් ඉහළ දස්කම් දැක්වීමට සමත් විය.

දොළොස් මහල් ගොඩනැගිල්ලේ ඉදිකිරීම් වැඩ කටයුතු දිගටම පවත්වා ගෙන යනු ලැබූ අතර අධ්‍යයනාංශ සඳහා අවශ්‍ය උපකරණ මිලදී ගැනීම සඳහා AHEAD ව්‍යාපෘතිය හරහා රු. මිලියන 3.0 ක ව්‍යාපෘති ප්‍රදානයක් ලැබුණි. CAL විද්‍යාගාරය සඳහා සහ පුස්තකාලයට පරිගණක 8 ක් ලැබුණු අතර ඇතැම් නේවාසිකාගාරවල නැවත තීන්ත ආලේප කරන ලදී. සම්මන්ත්‍රණ ශාලාව අලුත්වැඩියා කරන ලදී. රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලයේ පාලක සභාවේ අවසරය මත, පසුගිය වසර 40 තුළ දැඩි අවශ්‍යතාවයක්ව පැවැති බුද්ධ ප්‍රතිමාවක් පීඨ පරිශ්‍රයෙහි ඉදිකරනු ලැබීය.

බාහිර සමාලෝචකයන් විසින් සිදුකරනු ලැබූ ප්‍රබල සමාලෝචන ක්‍රියාවලියකින් පසුව පීඨයට එහි ආචාරධර්ම සමාලෝචන කමිටුව සඳහා FERCAP වෙතින් ජාත්‍යන්තර ප්‍රතිභාවය ලැබුණි.

2017-2018 අයවැයෙන් රු. මිලියන 1300 ක වටිනාකමින් යුත් මහාචාර්ය ඒකකයක් සඳහා මූල්‍ය ප්‍රතිපාදන ලබාදෙනු ලැබූ අතර එම ප්‍රතිපාදන යොදා ගනිමින් කරාපිටිය ශික්ෂණ රෝහලේ මහල් 10 කින් යුත් ගොඩනැගිල්ලක් ඉදිකිරීමට නියමිතය. කරාපිටිය රෝහල් භූමියෙන් මේ සඳහා ඉඩමක් වෙන්කරනු ලැබූ අතර 2018 වසර තුළ අදාළ සැලසුම් ක්‍රියාදාමය සම්පූර්ණ කරන ලදී. එම කටයුතු 2019 වසරේ පළමු කාර්තුව තුළ ආරම්භ කිරීමට නියමිත අතර එම ඒකකයේ ක්‍රියාකාරිත්ව සම්බන්ධයෙන් සෞඛ්‍ය අමාත්‍යාංශය සහ උසස් අධ්‍යාපන අමාත්‍යාංශය අතර අවබෝධතා ගිවිසුමක් අත්සන් තබනු ඇත.

2019 වසර තුළ වැඩිම ශිෂ්‍ය සංඛ්‍යාව බඳවා ගැනීමට පීඨය සැලසුම් කර ඇත.

අපගේ ආචාර්යවරුන් පහත පරිදි උසස්වීම් ලබාගන්නා ලදී.

ජ්‍යෙෂ්ඨ මහාචාර්ය ධුරය - මහාචාර්ය එල්.කේ.බී. මුද්දුව මහත්මිය, මහාචාර්ය ධුරය - මහාචාර්ය එස්.එස්.ජයසිංහ, මහාචාර්ය සී.කේ. බෝධිනායක, මහාචාර්ය අයි.වී. දේවසිරි , ජ්‍යෙෂ්ඨ කථිකාචාර්ය ශ්‍රේණිය I - ආචාර්ය ටී.ටී. පොන්නම්පෙරුම , ආචාර්ය එල්.ඩබ්.ඒ.ආර්. අල්විස්, ජ්‍යෙෂ්ඨ කථිකාචාර්ය ශ්‍රේණිය II - ආචාර්ය ඒ. කරුණානායක

කාර්යමණ්ඩලය සහභාගිත්වය සහ ජයග්‍රහණ

වැඩසටහන/ ක්‍රියාකාරකම	සංඛ්‍යාව සහ/හෝ සංකීර්ණ තොරතුරු	ප්‍රතිලාභීන් /නිමැවුම
අලුතින් හඳුන්වා දුන් උපාධි (පාඨමාලා ඒකක)	<p><u>ප්‍රජා වෛද්‍ය අධ්‍යයනාංශය</u></p> <p>පුරාණමහක මොඩියුලයේ සමාජ මොඩියුලය</p> <p><u>හිමග්වෙද අධ්‍යයනාංශය</u></p> <p>පුරාණමහක මොඩියුලයේ වෛද්‍ය පරිභාෂාව</p> <p><u>ප්‍රජා වෛද්‍ය විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය</u></p> <p>ශ්‍රී ලංකාව තුළ ගෝලීය සෞඛ්‍ය නිසි සංදර්භය පිළිබඳ සහතිකපත්‍ර පාඨමාලාව</p>	<p>40 වැනි වෛද්‍ය ශිෂ්‍ය කණ්ඩායම</p> <p>පීඨයේ ශිෂ්‍යයන්</p> <p>විදේශීය ශිෂ්‍යයන් 14</p>

වැඩසටහන/ ක්‍රියාකාරකම	සංඛ්‍යාව සහ/හෝ සංක්ෂිප්ත තොරතුරු	ප්‍රතිලාභීන් /නිමැවුම
<p>දුරස්ථ අධ්‍යාපන වැඩසටහන් හෝ ව්‍යාප්ති පාඨමාලා</p>	<p><u>ප්‍රසවවේද හා නාරිවේද අධ්‍යයනාංශය</u></p> <p>නව යොවුන් සෞඛ්‍ය මොඩියුලය සකස් කිරීම - ප්‍රජනක සෞඛ්‍ය ඩිප්ලෝමාව, වෛද්‍ය විද්‍යා පශ්චාත් උපාධි ආයතනය, කොළඹ විශ්ව විද්‍යාලය</p> <p>පීඨයේ අධ්‍යයන කාර්යමණ්ඩල සාමාජිකයන් විද්‍යාවේදී (හෙද) උපාධි වැඩසටහනේ බාහිර කලීකාචාර්යවරුන් සහ විභාග පරීක්ෂකවරුන් ලෙස කටයුතු කරන ලදී</p> <p>පශ්චාත් මූලික හෙදියන්ගේ සූති විද්‍යා පුහුණුව සඳහා කලීකාචාර්යවරු සහ විභාග පරීක්ෂකවරුන් ලෙස කටයුතු කිරීම</p> <p>ව්‍යාධිවේදය සහ රක්තවේදය පිළිබඳ කලීකාචාර්යවරුන් සහ විභාග පරීක්ෂකවරුන් ලෙස කටයුතු කරන ලදී</p> <p>වෛද්‍ය රසායනාගාර විද්‍යා උපාධි වැඩසටහන්වල කලීකාචාර්යවරුන් සහ විභාග පරීක්ෂකවරුන් ලෙස කටයුතු කරන ලදී.</p> <p><u>මනෝ චිකිත්සා අධ්‍යයනාංශය</u></p> <p>ශ්‍රී ජයවර්ධනපුර විශ්වවිද්‍යාලය මගින් පවත්වනු ලබන උපදේශන ඩිප්ලෝමා පාඨමාලාවේ බාහිර කලීකාචාර්යවරුන් ලෙස කටයුතු කරන ලදී.</p>	<p>උපාධි අපේක්ෂක වෛද්‍ය සිසුන් සහ ප්‍රසවවේද සහ නාරිවේද පශ්චාත් උපාධි පුහුණුලාභීන්</p> <p>පරිපූරක වෛද්‍ය උපාධි වැඩසටහනේ උපාධි අපේක්ෂක හෙද සිසුන් , සම සෞඛ්‍ය විද්‍යා පීඨය</p> <p>පශ්චාත් මූලික හෙදි, අභ්‍යාසලාභී හෙදියන් සහ චින්තාමූවරියන් පුහුණු පාසල, ගාල්ල(සෞඛ්‍ය අමාත්‍යාංශය)</p> <p>උපාධි අපේක්ෂක වෛද්‍ය ශිෂ්‍යයන් සහ ව්‍යාධිවේද සහ රක්තවේද පශ්චාත් උපාධි අභ්‍යාසලාභීන්</p> <p>ශ්‍රී ජයවර්ධනපුර විශ්වවිද්‍යාලයේ උපදේශන වැඩසටහනේ පශ්චාත් උපාධි ඩිප්ලෝමා ශිෂ්‍යයන්</p>
<p>ප්‍රජා සේවා</p>	<p><u>ජෛව රසායන අධ්‍යයනාංශය</u></p> <p>2018 මාර්තු 1 වන දින පැවැත්වූ ගාල්ල ඉමදුව නව නගර සහජීවන පදනම විසින් සංවිධානය කරන ලද සෞඛ්‍ය කඳවුරට සහභාගිවූවන් පරීක්ෂා කිරීමෙන් සහ නිරීක්ෂණය කිරීමෙන් දායකත්වය ලබා දෙන ලදී (බෝ නොවන රෝග සඳහා) ආචාර්ය සී.එම්. චිත්‍රමතිලක මයා</p> <p><u>ප්‍රජා වෛද්‍ය විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය</u></p> <p>මාතෘ හා ළමා වෛද්‍ය සායන සේවාව, පාසල් වෛද්‍ය පරීක්ෂාව, ප්‍රජා</p>	<p>වෛද්‍ය ශිෂ්‍යයන් සඳහා බෝජේ පෝද්දල සෞඛ්‍ය වෛද්‍ය නිලධාරී කාර්යාලය</p>

වැඩසටහන/ ක්‍රියාකාරකම	සංඛ්‍යාව සහ/හෝ සංක්ෂිප්ත තොරතුරු	ප්‍රතිලාභීන් /නිමැවුම
<p>ප්‍රජා සේවා</p>	<p>සම්බන්ධන වැඩසටහන, ප්‍රජා වර්මවේද සායනය පවත්වාගෙන යාම</p> <p>මහජන සෞඛ්‍යය හා පෝෂණය ආශ්‍රිත මහජන දැනුවත්කිරීමේ වැඩසටහන්වලට විශේෂඥයකු ලෙස සහභාගී විය, කෘෂිකර්ම අමාත්‍යාංශය, දකුණු පළාත(ආචාර්ය සී.පී. විජේසිංහ)</p> <p><u>ප්‍රසවවේද හා නාරිවේද අධ්‍යයනාංශය</u></p> <p>අක්මිමන සෞඛ්‍ය වෛද්‍ය නිලධාරී කාර්යාලයේ කාර්යමණ්ඩල සංවර්ධන වැඩසටහන (ආචාර්ය එම්.ඩී.සී.එස්. කුලරත්න මයා)</p> <p>පාසල් ළමුන් නව යෞවන වියේදී අභියෝගයන්ට මුහුණ දිය යුත්තේ කෙසේද, පාසල් පරිසරයේ නිවැරදිව ඉගෙනගන්නේ කෙසේද සහ පරිසමාප්ත ශිෂ්‍යයකු වන්නේ කෙසේද යත් පිළිබඳ දේශන (ආචාර්ය ජේ.ඒ.පී. ධම්මික මයා)</p> <p>පාසල් ළමුන් සඳහා නව යෞවන විය සෞඛ්‍ය අධ්‍යාපන වැඩසටහන</p> <p>සාමාන්‍ය මහ ජනතාව සෞඛ්‍ය අධ්‍යාපන වැඩසටහන් සහ සෞඛ්‍ය කඳවුර</p> <p><u>කාය ව්‍යවච්ඡේද අධ්‍යයනාංශය</u></p> <p>වෛද්‍ය නිලධාරීන් සඳහා ජාන විද්‍යා සායනය (ආචාර්ය එල්.ඩී. එල්. ප්‍රබෝධා මිය)</p> <p><u>ව්‍යාධිවේද අධ්‍යයනාංශය</u></p> <p>කරාපිටිය ශික්ෂණ රෝහලේ මහාචාර්ය ඒකක සඳහා පටක ව්‍යාධිවේද සහ ශෛල ව්‍යාධිවේද සේවා (පටක ව්‍යාධිවේද නිදර්ශක 1250 ක් සහ සෛල ව්‍යාධිවේද නිදර්ශක 230 ක් සකසා වාර්තා කරන ලදී.</p>	<p>බෝපේ- පෝද්දල සෞඛ්‍ය වෛද්‍ය නිලධාරී බල ප්‍රදේශය- ප්‍රජා වෛද්‍ය දෙපාර්තමේන්තුවේ ක්ෂේත්‍ර ප්‍රදේශයන්හි වැසියන්</p> <p>අක්මිමන සෞඛ්‍ය වෛද්‍ය නිලධාරී කාර්යාලයේ වෛද්‍යවරුන් , හෙදියන් සහ සූනි විද්‍යා කාර්යමණ්ඩලය</p> <p>ගාල්ල සවුත්ලන්ඩන් විද්‍යාලයේ පාසල් ශිෂ්‍යාවන්</p> <p>11,12 සහ13 ශ්‍රේණිවල පාසල් ළමුන් (ගාල්ල කලාපය)</p> <p>ගාල්ල දිස්ත්‍රික්කයේ උඩුගම සහ බදුරලිය ප්‍රදේශවල ගර්භණී කාන්තාවන් සහ පොදු ජනතාව</p> <p>වෛද්‍ය නිලධාරීන්</p> <p>කරාපිටිය ශික්ෂණ රෝහලේ රෝගීන්</p>

වැඩසටහන/ ක්‍රියාකාරකම	සංඛ්‍යාව සහ/හෝ සංක්ෂිප්ත තොරතුරු	ප්‍රතිලාභීන් /නිමැවුම
<p>ප්‍රජා සේවා</p>	<p>දකුණු පළාත / සබරගමුව පළාත සඳහා රෝග විනිශ්චය ප්‍රතිශක්ති පටක රසායන විද්‍යා පර්යේෂණාගාර සේවා (ප්‍රතිශක්ති පටක රසායන විද්‍යා පරීක්ෂා 158 ක් පවත්වා වාර්තා කරන ලදී.)</p> <p>මූත්‍ර රෝග විනිශ්චය සේවාවන්හි විරූපකරණ රතු සෛල සහ උපදේශන රක්තවේදය</p> <p><u>නිර්වින්දනවේද අධ්‍යයනාංශය</u></p> <p>ගාල්ල මහ නගර සභා බල ප්‍රදේශයේ පාසල් කිහිපයක ගාල්ල වෛද්‍ය සංගමයේ සහයෝගිතාවය ඇතිව මූලික ජීවිතාධාරක සහ මූලික ප්‍රථමාධාර පිළිබඳ වැඩසටහන් පවත්වන ලදී.</p> <p><u>ළමා රෝග විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය</u></p> <p>සාමාන්‍ය ළමා රෝග විද්‍යා සායන සෑම අභ්‍යන්තරවදා සහ බ්‍රහස්පතින්දා දිනවලදී ද, වකුගඩු සායන සෑම බදාදා දිනවලදී ද, ඇදුම සායනය සතියක් හැර සතියක් සිකුරාදා දිනවලදී ද වර්ධන හෝමෝන සායනය මසකට වරක් ද පවත්වන ලදී</p> <p>පූර්ව සීමාවාසික වෛද්‍යවරුන්, හෙදියන් සහ වින්නමුවරියන් සඳහා උසස් ළමාරෝග ජීවිතාධාරක සහ නව්‍යසූති උසස් ජීවිතාධාරක වැඩසටහන පවත්වන ලදී.</p> <p>ළදරුවන්ට සහ කුඩා ළමුන්ට ආහාර දීම පිළිබඳ පුහුණුව, ක්ෂේත්‍ර කාර්ය මණ්ඩලය</p> <p><u>ශල්‍ය වෛද්‍ය අධ්‍යයනාංශය</u></p> <p>සඳුදා සහ සිකුරාදි දිනයන්හි විශ්වවිද්‍යාල ශල්‍ය වෛද්‍ය ඒකකයේ (වාට්ටු 3 සහ 5) බාහිර රෝගීන් සඳහා ශල්‍ය කර්ම සහ රෝගී ප්‍රතිකාර සපයන ලද අතර අතිරේක සායන පවත්වන ලදී.</p> <p>අපස්ථිත ශිරා සායනය සතියක් හැර සතියක් අභ්‍යන්තරවදා දින පවත්වනු ලැබූ අතර පසුවිපරම් සායන ද පවත්වන ලදී. අන්තරීක්ෂණ සහ ප්‍රකාශනන්තුරේක්ෂ සේවාවන්ද සපයන ලදී.</p>	<p>කරාපිටිය ශික්ෂණ රෝහලේ සහ දකුණු පළාතේ රෝගීන්</p> <p>කරාපිටිය ශික්ෂණ රෝහලේ සහ දකුණු පළාතේ රෝගීන්</p> <p>ගාල්ල නගර සභා ප්‍රදේශයේ පාසල් ළමුන්</p> <p>නිවාරණය සහ සුවකිරීම</p> <p>ජීවිතාධාරක නිපුණතා</p> <p>ක්ෂේත්‍ර කාර්ය මණ්ඩලය සහ පොදු ජනතාව</p> <p>අභ්‍යන්තර සහ බාහිර රෝගීන්</p> <p>රෝගීන්</p>

වැඩසටහන/ ක්‍රියාකාරකම	සංඛ්‍යාව සහ/හෝ සංක්ෂිප්ත තොරතුරු	ප්‍රතිලාභීන් /නිමැවුම
<p>ප්‍රජා සේවා</p>	<p><u>පරපෝෂවේද අධ්‍යයනාංශය</u></p> <p>පරපෝෂ වීද්‍යා රෝග විනිශ්චය සේවා පවත්වන ලදී</p> <p>වසා බරවා රෝගය තුරන් කිරීම සඳහා ජාතික වැඩසටහන යටතේ සම්ප්‍රේෂණ තක්සේරුකරණ සමීක්ෂණය සහ බරවා සායනය පැවැත්වීම සහ LEDoxy-SL සායනික පරීක්ෂණය පැවැත්වීම</p> <p>රත්මලාන සහ කොළඹ පාසල් ළමුන්ගේ මූත්‍රා නියැදි පරීක්ෂා කිරීම</p> <p><u>මනෝ චිකිත්සා අධ්‍යයනාංශය</u></p> <p>සාමාන්‍ය වැඩිහිටි මනෝ වෛද්‍ය වීද්‍යා සායන, ළමා මනෝ වීද්‍යා සායන සහ පාසැල් වැඩසටහන් පවත්වන ලදී.</p> <p>මාතෘ මානසික සෞඛ්‍ය සායන, සම්බන්ධීකරණ සායන සහ ස්නායු මනෝවිද්‍යාත්මක ඇගයීම් පවත්වන ලදී.</p> <p><u>අධිකරණ වෛද්‍ය වීද්‍යා අධ්‍යයනාංශය</u></p> <p>කතරගම තෙදින සංචාරයක් සඳහා උතුරේ දෙමළ ශිෂ්‍යයන් කණ්ඩායමක් සහභාගී කරවීම ඇතුළු ප්‍රතිසන්ධාන වැඩසටහනක් සංවිධානය කිරීමට දායකත්වය ලබා දෙන ලදී- ඔක්තෝබර් 2018 (ආචාර්ය යූ.පී.සී. පෙරේරා මයා)</p> <p><u>කායික වීද්‍යා අධ්‍යයනාංශය</u></p> <p>පෙණහලු ක්‍රියාකාරීත්ව පරීක්ෂණ සහ විද්‍යුත් ස්නායු රේඛය (ENG)</p>	<p>ආන්ත්‍රික ඇමීබියෝසිස් රෝගීන් දෙදෙනෙක් (2),වටපණු සහ කොකු පණු වැළඳුණු එක් (01) රෝගියෙක්,බෙරිටයිලියාසිස් එක් (01) රෝගියෙක් හඳුනා ගන්නා ලදී. එක් මැලේරියා ආසාදනයක් හඳුනාගන්නා ලදී.</p> <p>බරවා වසා ශෝඨ රෝගීන් 284 දෙනෙකු අළුතින් හඳුනා ගන්නාලදී. ඒ අතුරින් LEDoxy අධ්‍යයනයට ඇතුළත් කර ගන්නා ලදී.</p> <p>මානසික සෞඛ්‍ය ගැටලු සහිත වැඩිහිටියන් හා ළමුන්</p> <p>මානසික සෞඛ්‍ය ගැටලු සහිත ගර්භණී මව්වරුන්, නිදන්ගත වෛද්‍ය වීද්‍යාත්මක ගැටලු සහිත වැඩිහිටියන් සහ ස්නායු ප්‍රජානන සහ ස්නායු සංවර්ධනමය ඇගයීම් අවශ්‍ය වැඩිහිටියන් හා ළමුන්</p> <p>සිංහල සහ දෙමළ ප්‍රජාවන් අතර ප්‍රතිසන්ධානය ඇති කිරීම</p> <p>රෝහල සහ රෝගී ප්‍රජාව</p>

වැඩසටහන/ ක්‍රියාකාරකම	සංඛ්‍යාව සහ/හෝ සංක්ෂිප්ත තොරතුරු	ප්‍රතිලාභීන් /නිමැවුම
<p>විෂයමාලා සංවර්ධනය (පාඨමාලා ඒකක / විෂය වැඩි දියුණු කිරීම)</p>	<p>ගෝලීය සෞඛ්‍ය සංදර්භයට අනුකූල වන පරිදි විෂය මාලාව සකස් කිරීම</p> <p><u>භිෂග්වේද අධ්‍යයනාංශය</u></p> <p>භිෂග්වේදය පිළිබඳ නිපුණතා අත්පොත සකස් කරන ලදී මෙම අත්පොත විෂයමාලා සංවර්ධන සහ ඇගයීම් කමිටුව විසින් අනුමත කරන ලදී (ආචාර්ය පී.එල්.පී. ලියනගේ මයා)</p> <p>පවුල් වෛද්‍ය මොඩියුලය පිළිබඳ විෂය මාලාව සකස් කිරීම</p> <p><u>ක්ෂුද්‍ර ජීව විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය</u></p> <p>3 වැනි වෛද්‍ය උපාධි කොටස 1 ක්ෂුද්‍ර ජීව විද්‍යාව විෂය මාලාව ප්‍රතිශෝධනය</p> <p><u>ප්‍රසව හා නාරිවේද අධ්‍යයනාංශය</u></p> <p>වෛද්‍ය විද්‍යා සහ පවුල් සැලසුම් හර විෂය මාලාව ප්‍රතිශෝධනය</p> <p>උපාධි අපේක්ෂක වෛද්‍ය විෂය මාලාව සමාලෝචනය සහ ව්‍යාධිවේදය ඉගැන්වීම් ඉගෙනුම් ක්‍රමවේද සකස් කිරීම</p> <p><u>අධිකරණ වෛද්‍ය විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය</u></p> <p>3වැනි වෛද්‍ය උපාධි විභාගයේ II කොටසේ විභාගයේ චෝභාරික වෛද්‍ය විද්‍යා අධ්‍යක්ෂ ඇගයීම් ක්‍රියාවලිය සකස් කොට ඉදිරිපත් කළ අතර ඒ සඳහා විෂයමාලා සංවර්ධන සහ ඇගයීම් කමිටුවේ අනුමැතිය හිමි විය.</p> <p>මරණයට හේතුව සහතික කිරීමේ උපාධි අපේක්ෂන විෂය මාලාව සකස් කිරීමේ සමාරම්භක රැස්වීමට සහභාගි විය. (ආචාර්ය යූ.සී.පී. පෙරේරා සහ ආචාර්ය අජිත් රණවීර මයා)</p>	<p>වෛද්‍ය ශිෂ්‍යයන්</p> <p>වෛද්‍ය ශිෂ්‍යයන්</p> <p>වෛද්‍ය ශිෂ්‍යයන්</p> <p>වෛද්‍ය ශිෂ්‍යයන්</p> <p>වෛද්‍ය ශිෂ්‍යයන්</p> <p>වෛද්‍ය ශිෂ්‍යයන්</p> <p>වෛද්‍ය ශිෂ්‍යයන්</p>

වැඩසටහන/ ක්‍රියාකාරකම	සංඛ්‍යාව සහ/හෝ සංක්ෂිප්ත තොරතුරු	ප්‍රතිලාභීන් /නිමැවුම
<p>කාර්ය මණ්ඩල සංවර්ධන වැඩසටහන්</p>	<p><u>පුජා වෛද්‍ය විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය</u></p> <p>ආචාර්ය පී.එල්.ඒ.එන්. ලියනගේ මයා – 2018 දී CCPDHE සම්පූර්ණ කරන ලදී</p> <p><u>ප්‍රසව හා නාරිවේද අධ්‍යයනාංශය</u></p> <p>අඛණ්ඩ වෘත්තීය සංවර්ධන වැඩසටහනේ ප්‍රසවවේද හා නාරිවේද ඉගැන්වීම් මොඩියුලය පවත්වන ලදී. (ආචාර්ය ජේ.ඒ.පී. ධම්මික මයා)</p> <p><u>ව්‍යාධිවේද අධ්‍යයනාංශය</u></p> <p>රසායනාගාර, සෞඛ්‍යාරක්ෂණ ආයතන, ව්‍යාධිවේද අධ්‍යයනාංශයේ සහ සෞඛ්‍ය අමාත්‍යාංශයේ නිලධාරීන් ප්‍රතිකර්ම පිළිබඳ අ.වෘ.සං. වැඩසටහන</p> <p><u>ළමා රෝග විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය</u></p> <p>CCPDHE මොඩියුලය 2,3,4,5,7 සම්පත් දායකයන් ලෙස කටයුතු කරන ලදී</p>	<p>රු.වී. වෛද්‍ය පීඨයේ අධ්‍යයන කාර්ය මණ්ඩල සාමාජිකයන්</p> <p>වෛද්‍ය ශිෂ්‍යයන්</p> <p>සෞඛ්‍ය අමාත්‍යාංශ නිලධාරීන්</p> <p>අධ්‍යයන කාර්යමණ්ඩලය රු.වී.</p>
<p>ජාතික සංවර්ධන වෙත දායකත්වය</p>	<p>පීඨයේ අධ්‍යයන කාර්යමණ්ඩලය සාමාජිකයන් කිහිපදෙනෙකු ඖෂධීය පැලෑටි, කුළුබඩු සහ අනෙකුත් ස්වභාවික නිෂ්පාදන පිළිබඳ ආසියානු සාකච්ඡා මුළුවේ විශ්වවිද්‍යාලය සම්බන්ධීකාරකවරුන් ලෙස කටයුතු කරන ලදී (ASOMPS)-XVI, දෙසැම්බර්</p> <p>ශ්‍රී ලංකා පෝෂණ සංගමයේ වාර්ෂික සැසියේ සම්පත් දායකයකු ලෙස සහභාගී විය - 2018 ජනවාරි (ආචාර්ය සී.එම්. වික්‍රමතිලක මයා)</p> <p><u>පුජා වෛද්‍ය විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය</u></p> <p>උසස් අධ්‍යාපනය වෙත ප්‍රවේශය පිළිබඳ ඇගයීම් මඩුල්ලේ සාමාජිකයකු ලෙස කටයුතු කරන ලදී- ජා.අ.කො (මහාචාර්ය බිලේෂා පෙරේරා මිය)</p> <p>කොළඹ විශ්වවිද්‍යාල පශ්චාත් වෛද්‍ය උපාධි ආයතනයේ වෛද්‍ය පරිපාලන අධ්‍යයන මණ්ඩලයේ සහ පුජා වෛද්‍ය අධ්‍යයන මණ්ඩලයේ සාමාජිකයකු ලෙස සහ ලංකා මහජන සෞඛ්‍ය අධ්‍යාපන ආයතන ජාලයේ ලේකම් ලෙස කටයුතු කරන ලදී. (ආචාර්ය සී.ජේ. විජේසිංහ)</p>	<p>විද්‍යාඥයන් සහ පර්යේෂකයන්</p> <p>පශ්චාත් වෛද්‍ය උපාධි ආයතනය , කොළඹ විශ්වවිද්‍යාලය</p> <p>පශ්චාත් වෛද්‍ය උපාධි ආයතනය , කොළඹ විශ්වවිද්‍යාලය</p> <p>පශ්චාත් වෛද්‍ය උපාධි ආයතනය , කොළඹ විශ්වවිද්‍යාලය</p>

වැඩසටහන/ ක්‍රියාකාරකම	සංඛ්‍යාව සහ/හෝ සංක්ෂිප්ත තොරතුරු	ප්‍රතිලාභීන් /නිමැවුම
<p>ජාතික සංවර්ධන වෙත දායකත්වය</p>	<p><u>ක්ෂුද්‍ර ජීව විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය</u></p> <p>මණ්ඩලයේ සභාපති,කාමරෝගවේද අධ්‍යයන මණ්ඩලයේ සාමාජික,ප.උ.වෛ. ආයතනයේ ක්ෂුද්‍ර ජීව විද්‍යාව පිළිබඳ ඩිප්ලෝමා සහ . MD විභාග පුහුණුකරු හා පරීක්ෂක, ක්ෂුද්‍ර ජීව විද්‍යාව කාර්ය සාධක බලකායේ සාමාජික ලෙස කටයුතු කරන ලදී (මහාචාර්ය අජිත් ද එස් නාගභවත්ත)</p> <p>පශ්චාත් උපාධි වෛද්‍ය ආයතනයේ වෛද්‍ය ක්ෂුද්‍ර ජීව විද්‍යා අභ්‍යාසලාභීන් සඳහා අධ්‍යයන උපදේශක (ආචාර්ය ඩබ්ලිව්. එම්. ඩී. ජී. ඩී. විජයරත්න මයා)</p> <p><u>ප්‍රසව හා නාරිවේද අධ්‍යයනාංශය</u></p> <p>ප්‍රසව හා නාරිවේද අධ්‍යයන මණ්ඩලයේ විභාග පරීක්ෂකයකු හා සාමාජිකයකු ලෙස කටයුතු කරන ලදී. පශ්චාත් වෛද්‍ය උපාධි ආයතනය (PGIM),කොළඹ විශ්වවිද්‍යාලය (ආචාර්ය එම්.ඩී.සී.එස්. කුලරත්න මයා)</p> <p>සෞඛ්‍ය අමාත්‍යාංශයේ මාතෘ සෞඛ්‍ය හා පවුල් සැලසුම් පිළිබඳ තාක්ෂණික උපදේශන කමිටුවේ සාමාජිකයකු ලෙස කටයුතු කරන ලදී.</p> <p>රුහුණ විශ්වවිද්‍යාල පශ්චාත් උපාධි අධ්‍යයන පීඨයේ අධ්‍යයන මණ්ඩලයේ සාමාජිකයකු ලෙස කටයුතු කරන ලදී.</p> <p>ප්‍රසව හා නාරිවේදය - ප්‍රධාන විශේෂඥ ක්ෂේත්‍ර භ්‍යවර්තී සායනික දර්ශක පිළිබඳ සමාලෝචන සහ ප්‍රතිශෝධන කමිටුවේ සාමාජිකයකු ලෙස කටයුතු කරන ලදී</p>	<p>පශ්චාත් වෛද්‍ය උපාධි ආයතනය , කොළඹ විශ්වවිද්‍යාලය</p> <p>පශ්චාත් වෛද්‍ය උපාධි ආයතනය , කොළඹ විශ්වවිද්‍යාලය</p> <p>ශ්‍රී ලංකාවේ ප්‍රසව හා නාරිවේදී වෛද්‍යවරුන් සහ පශ්චාත් උපාධි ශිෂ්‍යයන්</p> <p>ගාල්ල සෞඛ්‍ය සේවා ප්‍රාදේශීය අධ්‍යක්ෂ කාර්යාලයේ වෛද්‍යවරුන් , හෙද සහ සුඛි විද්‍යා කාර්යමණ්ඩලය</p> <p>රුහුණ වි.වි. පශ්චාත් උපාධි ශිෂ්‍යයන්</p> <p>සෞඛ්‍ය අමාත්‍යාංශයේ වෛද්‍ය කාර්යමණ්ඩලය</p>

වැඩසටහන/ ක්‍රියාකාරකම	සංඛ්‍යාව සහ/හෝ සංක්ෂිප්ත තොරතුරු	ප්‍රතිලාභීන් /නිමැවුම
<p>ජාතික සංවර්ධන වෙත දායකත්වය</p>	<p><u>කාය ව්‍යවච්ඡේද අධ්‍යයනාංශය</u></p> <p>ERPM විභාගයේ විභාග පරීක්ෂකවරයකු ලෙස කටයුතු කරන ලදී(ආචාර්ය එම්.බී. සමරවික්‍රම)</p> <p>මහජන සෞඛ්‍ය පරීක්ෂකවරුන් සහ හෙදියන් පුහුණු කිරීමේ කමිටුවාචාර්යවරයකු ලෙස කටයුතු කරන ලදී (ආචාර්ය පී.එම්. රුද්‍රිගු)</p> <p>සර්වාංග වෛද්‍ය පුහුණුවේ සම්පත් දායකයකු ලෙස කටයුතු කරන ලදී (ආචාර්ය පී.එම්. රුද්‍රිගු)</p> <p>කොළඹ විශ්වවිද්‍යාල වෛද්‍ය පීඨයේ ආචාර්ය උපාධියේ නිබන්ධන සඳහා පරීක්ෂකවරයකු ලෙස සහ කොළඹ විශ්වවිද්‍යාල වෛද්‍ය පීඨයේ 2 වැනි වෛද්‍ය උපාධි විභාගයේ කාය ව්‍යවච්ඡේදයේ බාහිර පරීක්ෂකවරයකු ලෙස කටයුතු කරන ලදී (මහාචාර්ය අයි. ඉලේපෙරුම මීය)</p> <p><u>ව්‍යාධිවේද අධ්‍යයනාංශය</u></p> <p>පශ්චාත් වෛද්‍ය උපාධි ආයතනයේ වෛද්‍ය විද්‍යා අධ්‍යයන මණ්ඩලයේ, අභ්‍යන්තර තත්ත්ව ආරක්ෂණ ඒකකයේ, ව්‍යාධිවේද අධ්‍යයන මණ්ඩලයේ සභාපති ලෙස 2018 ජූනි දක්වා කටයුතු කරන ලද අතර පශ්චාත් වෛද්‍ය උපාධි ආයතනයේ ව්‍යාධිවේද අධ්‍යයන මණ්ඩලයේ සාමාජිකයකු ලෙස කටයුතු කරන ලදී. ශ්‍රී ලංකා ව්‍යාධිවේද වෛද්‍යවරුන්ගේ සංගමයේ සභාපති ලෙස තෝරා ගෙන ඇත.(මහාචාර්ය එල්.කේ.බී. මුද්දුව මීය)</p> <p>කොළඹ විශ්වවිද්‍යාලයේ පශ්චාත් වෛද්‍ය උපාධි ආයතනයවිභාග පරීක්ෂකවරයකු ලෙස සහ ජාතික තැලපිමියා කමිටුවේ සාමාජිකයකු සහ රසායනාගාර පනත සකස් කිරීමේ කමිටුවේ සාමාජිකයකු, ජාතික රසායනාගාර තත්ත්ව සහතික කමිටුවේ සාමාජිකයකු, ශ්‍රී ලංකා ප්‍රතිතන මණ්ඩලයේ තාක්ෂණික තක්සේරුකරුවකු, සෞඛ්‍ය අමාත්‍යාංශයේ ජාතික සෞඛ්‍යරක්ෂණ තත්ත්ව සහතික වැඩසටහනේ පුහුණුකරුවන් පුහුණු කිරීමේ සහ වැලිසර ක්ෂය රෝග විමර්ශන</p>	<p>විදේශ වෛද්‍ය උපාධිධාරීන්</p> <p>මහජන සෞඛ්‍ය පරීක්ෂකවරුන් සහ හෙදියන්</p> <p>පශ්චාත් උපාධි සිසුන් - කොළඹ වෛද්‍ය පීඨය</p> <p>පශ්චාත් උපාධි වෛද්‍ය ශිෂ්‍යයන්</p>

වැඩසටහන/ ක්‍රියාකාරකම	සංඛ්‍යාව සහ/හෝ සංක්ෂිප්ත තොරතුරු	ප්‍රතිලාභීන් /නිමැවුම
<p>ජාතික සංවර්ධන වෙත දායකත්වය</p>	<p>රසායනාගාරයේ ප්‍රතිතන සහ තත්ත්ව සහතික උපදේශන සම්පත් දායකයකු, ජාතික අණුක රෝග විනිශ්චය විමර්ශන රසායනාගාර සංවර්ධන කමිටුවේ සාමාජිකයකු , ශ්‍රී ලංකා රක්තවේදීන්ගේ සංගමයේ සභා සාමාජිකයකු ලෙස කටයුතු කරන ලදී (ආචාර්ය කේ.ඒ.සී. වික්‍රමරත්න මයා)</p> <p>එක්සත් ජාතීන්ගේ සංවිධානයක් වූ ජාත්‍යන්තර සංක්‍රමණය සඳහා වූ ජාත්‍යන්තර සංවිධානයේ උපදේශකයකු ලෙස කටයුතු කරන ලදී. (ආචාර්ය කේ.ඒ.සී. වික්‍රමරත්න මයා)</p> <p>වෛද්‍යවේදී උපාධිය සඳහා විභාග පරීක්ෂකවරයකු ලෙසද, ශ්‍රී ලංකා රසායනික ව්‍යාධිවේදීන්ගේ සංගමයේ ලේකම් ලෙසද (2017/2018), වෛද්‍ය රසායනාගාර ශිල්පීන් සඳහා ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජා වෛද්‍යවරුන්ගේ සංගමය විසින් සංවිධානය කරනු ලැබූ ප්‍රාදේශීය වැඩමුළු තුනක සම්පත් දායකයකු ලෙසද, ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජා වෛද්‍යවරුන්ගේ සංගමය විසින් වෛද්‍ය නිලධාරීන් සඳහා සංවිධානය කරනු ලැබූ නැගෙනහිර පළාතේ වැඩමුළුව සඳහා සම්පත් දායකයකු ලෙසද, ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජා වෛද්‍යවරුන්ගේ සංගමයේ AAS 2018MLS වැඩසටහන සඳහා සම්පත් දායකයකු ලෙස ද, ශ්‍රී ලංකා ප්‍රතිතන මණ්ඩලයේ ප්‍රතිතන කමිටුමේ සාමාජිකයකු ලෙසද කටයුතු කරන ලදී. (ආචාර්ය අයි. ඩී. සිරිවර්ධන)</p> <p><u>ශල්‍ය වෛද්‍ය අධ්‍යයනාංශය</u></p> <p>කොතලාවල ආරක්ෂක විශ්වවිද්‍යාලයේ බාහිර කථිකාචාර්යවරයකු ලෙස සහ පශ්චාත් වෛද්‍ය උපාධි ආයතනයේ අභ්‍යාසලාභීන් සඳහා ශල්‍ය සහ හදිසි අවස්ථා වෛද්‍ය ප්‍රතිකාර පිළිබඳ බාහිර කථිකාචාර්යවරයකු ලෙස කටයුතු කරන ලද අතර පලාලි යුද හමුදා රෝහලේ ශල්‍යකර්ම කෘත්‍ය ලේඛනය (මහාචාර්ය රත්ජන සෙනෙවිරත්න)</p>	<p>සෞඛ්‍ය කාර්යමණ්ඩලය සහ මහජනතාව</p> <p>රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලයේ සහ වෛද්‍ය පශ්චාත් උපාධි ආයතනයේ පශ්චාත් උපාධි ශිෂ්‍යයන්, සෞඛ්‍ය අමාත්‍යාංශය , රෝගීන් , රක්තවේද අභ්‍යාසලාභීන්</p> <p>කොතලාවල ආරක්ෂක විශ්වවිද්‍යාලයේ වෛද්‍ය ශිෂ්‍යයන්</p> <p>පශ්චාත් වෛද්‍ය උපාධි ආයතනය</p>

වැඩසටහන/ ක්‍රියාකාරකම	සංඛ්‍යාව සහ/හෝ සංක්ෂිප්ත තොරතුරු	ප්‍රතිලාභීන් /නිමැවුම
<p>ජාතික සංවර්ධන වෙන දායකත්වය</p>	<p><u>මනෝ වෛද්‍ය විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය</u></p> <p>විශ්වවිද්‍යාලය කොමිෂන් සභාවේ සමගාමී විෂය මාලාව සකස් කිරීම් කමිටුවේ සාමාජිකයකු ලෙස කටයුතු කරන ලදී, මනෝ වෛද්‍ය විද්‍යා අධ්‍යයන මණ්ඩලය, මත්පැන් සහ මත්ද්‍රව්‍ය අවහාරිකය වැළැක්වීමේ ජනාධිපති කාර්ය සාධන බලකාය.</p> <p><u>අධිකරණ වෛද්‍ය විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය</u></p> <p>ගාල්ල දිස්ත්‍රික්කයේ තරුණ තරුණයින් දැනුවත් කිරීමේ වැඩසටහනක් පවත්වන ලදී, කොටුව සහ ගාල්ල පොලිස් සේවාස්ථ පුහුණු පාසලේ මාසික දේශන මාලාවක් පවත්වන ලදී</p> <p>මානව හිමිකම් කොමිෂන් සභාව විසින් පොලිස් නිලධාරීන් සඳහා සංවිධානය කරන ලද වධ හිංසා වැළැක්වීම පිළිබඳ වැඩමුළුවේ සම්පත් දායකයකු ලෙස කටයුතු කරන ලදී, ජාතික මාතෘ මර්ත්‍යතා සමාලෝචනය – ගාල්ල, තිරසර ශ්‍රී ලාංකික දැක්ම සහ උපායමාර්ගික සැලැස්ම දියත්කිරීමේ අවස්ථාවට සහභාගි වන ලදී. (ආචාර්ය අජිත් රණවීර මයා)</p>	<p>පශ්චාත් උපාධි ශිෂ්‍යයන් ශ්‍රී ලංකාවේ බරපතල තුවාල ලැබූ රෝගීන්</p> <p>ගාල්ල දිස්ත්‍රික් ප්‍රජාව, දකුණු පළාතේ පොලිස් නිලධාරීන්</p>
<p>ජාත්‍යන්තර මට්ටමේ දායකත්වය</p>	<p><u>කායික විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය</u></p> <p>නව ආහාර සූත්‍රය (Food Formula) සකස්කිරීම</p> <p><u>ප්‍රජා වෛද්‍ය විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය</u></p> <p>ගෝලීය සෞඛ්‍ය විද්‍යාපති උපාධි පාඨමාලාවේ සුපරීක්ෂකවරයකු ලෙස කටයුතු කරන ලදී, ඩිප්ලෝම, ඇ.එ.ජ.කුන්ෂාන්, චීනය යන රටවල ශිෂ්‍යයින් මෙම පාඨමාලාවට ඇතුල් විය (මහාචාර්ය පී.වී. ද සිල්වා, ආචාර්ය , සී.ජේ. විජේසිංහ)</p> <p><u>ව්‍යාධිවේද අධ්‍යයනාංශය</u></p> <p>ඉන්දුනීසියාවේ බාලී දූපතෙහි පවත්වන ලද හි SLCH නියෝජනය කරන ලද අතර එහි MDS පිළිබඳ සැසියක සම සභාපතිත්වය දරන ලදී.(ආචාර්ය කේ.ඒ.සී. කරුණාරත්න මයා)</p>	<p>ජාත්‍යන්තර පශ්චාද් උපාධි ශිෂ්‍යයන්</p> <p>SLCH, සෞඛ්‍යරක්ෂණ පද්ධතිය</p>

වැඩසටහන/ ක්‍රියාකාරකම	සංඛ්‍යාව සහ/හෝ සංක්ෂිප්ත තොරතුරු	ප්‍රතිලාභීන් /නිමැවුම
<p>ජාත්‍යන්තර මට්ටමේ දායකත්වය</p>	<p><u>ළමා රෝග විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය</u></p> <p>ලෝක සෞඛ්‍ය සංවිධානයේ ගිණිකොන දිග ආසියානු කලාපීය කාර්යාලයේ කාන්තා සහ ළමා සෞඛ්‍යය සඳහා වන තාක්ෂණික උපදේශන කණ්ඩායමේ සාමාජිකයකු ලෙස කටයුතු කරන ලදී.</p> <p>අළුත උපන් දරුවන් පිළිබඳ ලෝක සෞඛ්‍ය සංවිධානයේ තාක්ෂණික උපදේශන කමිටුවේ සාමාජිකයකු ලෙස කටයුතු කරන ලදී</p> <p>ආසියා -ඕෂනියා ප්‍රාග් ප්‍රසව සමිති ආධිපතිවරුන්ගේ මෙරට නියෝජිත ලෙස කටයුතු කරන ලදී</p> <p>WHO /SEARO එන්නත් නිවාරණ රෝග ආවේක්ෂණ කමිටු සාමාජිකයකු ලෙස සහ ආසියා ශාන්තිකර ළමා රෝග විද්‍යා සංගම් කවුන්සලයේ සාමාජිකයකු ලෙස කටයුතු කරන ලදී.</p> <p><u>පරපෝෂවේද අධ්‍යයනාංශය</u></p> <p>නව බහුදේශ සසම්භාවිත පාලිත පිරික්සුම් (RCT) දියත් කරන ලදී. නියෝජිතයන්: TFGH, ඇට්ලන්ටා, ඇ.එ.ජ, LEDoxy වටිනාකම: ඇ.ඩො 339662 (මහාචාර්ය ඩී.සී.සහතුගොඩ සහ ජ්‍යෙෂ්ඨ මහාචාර්ය එම්.ඒ. චීරසුරිය මිය යන මහාචාර්යවරුන්ට ප්‍රදානය පිරිනමන ලදී.)</p> <p><u>මනෝ චිකිත්සා අධ්‍යයනාංශය</u></p> <p>පශ්චාත් උපාධි නිබන්ධන/ ඉදිරිපත් කිරීම් වල සමාලෝචකයකු ලෙස කටයුතු කරන ලදී - ඩර්හැම් විශ්වවිද්‍යාලය, එ.රා.</p> <p><u>කායික විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය</u></p> <p>දකුණු ආසියානු කායිකවිද්‍යා සංගමය ජාතික නියෝජනය</p>	<p>ලෝක සෞඛ්‍ය සංවිධානය , කාන්තා සහ ළමා ලෝක ජනතාව</p> <p>බරවා රෝගය පවතින ප්‍රදේශවල ප්‍රජාව (නව වසා බරවා රෝගීන් 284 දෙනෙකු හඳුනාගන්නා ලදී)</p> <p>පශ්චාත් උපාධි ශිෂ්‍යයන්</p>
<p>කමිටු සහ ඒවාට සම්බන්ධ සාමාජික සංඛ්‍යාව</p>	<p>පියයේ සාමාජිකයන් අධ්‍යයක සැසි කමිටුව, තාක්ෂණික පැවැරුම් ඒකකය, විශ්වවිද්‍යාලීය 40 වැනි සංවත්සර කමිටුව, වසරේ කලීකයා තරඟ කමිටුව, අධ්‍යයන මණ්ඩලය, නිවාස කමිටුව , අභ්‍යන්තර තත්ත්ව ආරක්ෂණ කමිටුව, විශ්වවිද්‍යාල විභාග සහ සායනික විභාග පැවැත්වීමේ ක්‍රියාදාමය පිළිබඳ අත්පොත</p>	<p>වෛද්‍ය පියය ,රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලය</p>

වැඩසටහන/ ක්‍රියාකාරකම	සංඛ්‍යාව සහ/හෝ සංක්ෂිප්ත තොරතුරු	ප්‍රතිලාභීන් /නිමැවුම
<p>කමිටු සහ ඒවාට සම්බන්ධ සාමාජික සංඛ්‍යාව</p>	<p>සකස්කිරීමේ කමිටුව, අභ්‍යන්තර වැඩසටහන් සමාලෝචන කමිටුව, සාහිත්‍ය සහ නැටුම් කමිටුව, වැනි විශ්වවිද්‍යාල මට්ටමේ කමිටුවල කටයුතු කළ අතර රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලයේ වෛද්‍ය පීඨ ආදී ශිෂ්‍ය සංගමයේ ලේකම් ලෙස කටයුතු කරන ලදී.</p> <p>පීඨයේ අධ්‍යයන කාර්ය මණ්ඩලය සාමාජිකයන් තා.ඇ.කමිටුවේ සභාපති සහ විෂයමාලා සංවර්ධන සහ ඇගයීම් කමිටුව, පීඨ පර්යේෂණ කමිටුව, ආචාර ධර්ම සමාලෝචන කමිටුව, වෛද්‍ය අධ්‍යාපනය සය සහ කාර්ය මණ්ඩල සංවර්ධන කමිටුව, පර්යේෂණ සහ උසස් උපාධි කමිටුව, දේශන ශාලා කමිටුව, ආපන ශාලා කමිටුව, විෂයමාලා ප්‍රතිශෝධන කමිටුව, ශ්‍රවණාගාර කමිටුව ව්‍යාපෘති කමිටු, පුස්තකාල කමිටුව, වෛද්‍ය විද්‍යා අධ්‍යාපන කමිටුව, හර විෂය මාලා සංවර්ධන කමිටුව, ක්‍රීඩා කමිටුව, අභ්‍යන්තර තත්ත්ව ආරක්ෂණ ඒකකය, ශල්‍යවේද අධ්‍යයන මණ්ඩලය, බෞද්ධ සංගමයේ භාණ්ඩාගාරික, ගවේෂකයන්ගේ සංගමයේ ජ්‍යෙෂ්ඨ භාණ්ඩාගාරික වැනි පීඨ මට්ටමේ කමිටුවල සේවය කරන ලදී.</p> <p><u>ජෛව රසායන අධ්‍යයනාංශය</u></p> <p>විස්ටාර් මූසිකයන්ගේ සහ නව්‍යසුති තුන්දිකා හෘද ජෛෂ්වල ඩොක්සොරුබිමිසන් ප්‍රේරිත කන්තුක ධූලකතාවට එරෙහිව ඖෂධීය පැලෑටි තුනක කන්තු ආරක්ෂක බලපෑම යන ව්‍යාපෘතිය සඳහා ජා.ප. සභාවේ(NRC) පර්යේෂණ ප්‍රදානය රු.3.2,593,150/= (ආචාර්ය ආර්.පී. හේවාචසම්)</p> <p>පීඨය පර්යේෂණ ප්‍රදානය - මිනිස් ව්‍යාධිකාරකවලට එරෙහිව තෝරාගත් ශ්‍රී ලාංකික ඖෂධ පැලෑටි නිස්සාරිතවල ප්‍රතිබැක්ටීරිය විභවය ශාකරසායනික විද්‍යාත්මකව පරීක්ෂාව සහ ඇගයීම පීඨ පර්යේෂණ අරමුදල: පර්යේෂණ ව්‍යාපෘතිය සඳහා රු.151,000.00 (ආචාර්යඑම්.ටී. නාපාගොඩ)</p> <p>පීඨ පර්යේෂණ අරමුදල: පර්යේෂණ ව්‍යාපෘතිය රු 2 55, 250. 00 ප්‍රදානය (ආචාර්ය ඒ.පී. අත්තනායක)</p>	<p>රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලය</p>

වැඩසටහන/ ක්‍රියාකාරකම	සංඛ්‍යාව සහ/හෝ සංක්ෂිප්ත තොරතුරු	ප්‍රතිලාභීන් /නිමැවුම
<p>සම්මාන/පේටන්ට් බලපත්‍ර/ විශේෂ සාධන</p>	<p><u>ක්ෂුද්‍ර ජීව විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය</u></p> <p>පීඨය පර්යේෂණ ප්‍රදානය රු. .296,875/= (ආචාර්ය ඩබ්.එම්.ඩී.ඒ.බී. විජයරත්න)</p> <p><u>ලමා රෝග විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය</u></p> <p>ලමා රෝග විශේෂඥ වෛද්‍යවරුන්ගේ සංගමය විසින් පිරිනමන ලද මහාචාර්ය ස්ටේෂන් ද සිල්වා ප්‍රදානය</p> <p><u>පරපෝෂවේද අධ්‍යයනාංශය</u></p> <p>LEDoxy ප්‍රදානය නියෝජිතයකු: TFGH, ඇටලන්ටා, ඇ.එ.ජ., - විවිනාකම: ඇ.ඩො. 339662/= (මහාචාර්ය ඩී.සී. යහතුගොඩ මයා සහ ජ්‍යෙෂ්ඨ මහාචාර්ය එම්.ඒ. වීරසූරිය මිය වෙත)</p> <p>ලිමිතා ටෙක් ප්‍රදානය ,එය පිරිනමනු බලබන්නේ ඇ.එ.ජනපදයේ ශාන්ත ලුසී විශ්වවිද්‍යාලය විසිනි, ලිමිතා ටෙක් ප්‍රදානය - විවිනාකම: ඇ.ඩො.5795/= (මහාචාර්ය ඩී.සී. යහතුගොඩ මයා)</p> <p>ජපාන ප්‍රදානය නියෝජිතයකු: ජපානයේ නගෝයාහි අයිවි වෛද්‍ය විශ්වවිද්‍යාලයේ මහාචාර්ය එම්. ඉටෝ මගින් ජපාන රජයේ ප්‍රදානය - විවිනාකම: ඇ.ඩො. 2000/= (2017 ඇ.ඩො.4000 ප්‍රදානයෙන් ඉතිරි කොටස) මහාචාර්ය ඩී.සී. යහතුගොඩ මයා)</p> <p>වෘක්කවේදය පිළිබඳ හොඳම විද්‍යාත්මක සන්නිවේදනය සඳහා SIMA එස්. රාමචන්ද්‍ර සම්මානය 2018 (මහාචාර්ය කේ.ඒ.පී.ඩබ්. ජයතිලක මයා)</p> <p>“ගාල්ල වෛද්‍ය සංගමයේ 76වැනි වාර්ෂික අධ්‍යයන සැසියේදී murraya koenigii කරපිංචා කොළ නිස්සාරිතයේ ධූලකවේද විභවය ඇගයීම” නම් නිබන්ධනය සඳහා වාචික ඉදිරිපත් කිරීම් වෙනුවෙන් විශේෂ ඇගයීම , ඔක්තෝබර් 2018 (ආචාර්ය ආර්.පී. හේවාචසම්)</p> <p>ස්වභාවික නිෂ්පාදනවල රසායන විද්‍යාව පිළිබඳ 30 වැනි ජාත්‍යන්තර සාකච්ඡා මුළුවේදී රසායන විද්‍යාව පිළිබඳ හොඳම ඉදිරිපත් කිරීම සඳහාසම්මානය, ඇතැන්ස්, ග්‍රීසිය , 2018 නොවැම්බර් (ආචාර්යඑම්.ටී. නාපාගොඩ)</p>	<p>නවක වෛද්‍ය ශිෂ්‍යයන්</p> <p>පශ්චාත් උපාධි අභ්‍යාසලාභීන්</p> <p>රාජ්‍ය සහ පුද්ගලික අංශයේ වෛද්‍ය රසායනාගාර ශිල්පීන්</p> <p>සෞඛ්‍ය අමාත්‍යාංශය ශ්‍රී ලංකා ප්‍රතිපත්ත මණ්ඩලය</p> <p>අධ්‍යයන පර්යේෂකයින් සහ ජනතාව</p> <p>නියෝජිතයන්</p> <p>නියෝජිතයන්, උපාධි අපේක්ෂකයන් සහ සහ පශ්චාත් උපාධිශිෂ්‍යයන්</p> <p>වෛද්‍යවරුන් , වෛද්‍ය ශිෂ්‍යයන් , පර්යේෂකයන් සහ ජාත්‍යන්තර සහභාගීයන්</p>

වැඩසටහන/ ක්‍රියාකාරකම	සංඛ්‍යාව සහ/හෝ සංක්ෂිප්ත තොරතුරු	ප්‍රතිලාභීන් /නිමැවුම
සම්මාන/පේටන්ට් බලපත්‍ර/ විශේෂ සාධන	<p>භිෂග්වේද හොඳම නිබන්ධනය සඳහා ශ්‍රී ලංකා වෛද්‍ය සංගමයේ සම්මානය 2018</p> <p>ගාල්ල වෛද්‍ය සංගමයේ 76 වැනි වාර්ෂික අධ්‍යයන සැසියේදී වාචික ඉදිරිපත්කිරීම් වෙනුවෙන් විශේෂ ප්‍රශංසාව, ඔක්තෝබර් 2018.</p> <p>KDU-Myo සායනයේ තුන්වැනි හොඳම පෝස්ටරය ජාත්‍යන්තර වෘක්කවේද,කාන්දු පෙරීම, බද්ධ වෛද්‍ය විද්‍යාව සහ පිළිකාවේද සම්මේලනය 2018.(එච්. වික්‍රමතිලක මයා)</p> <p>11ER විශිෂ්ටතම පර්යේෂණ පත්‍රිකාව සඳහා සම්මානය: 116 වැනි ISERD ජාත්‍යන්තර සම්මේලනය සිංගප්පූරුව 2018 මැයි 20,21 (Cleft Palate: An indication for routine screening for velocardiofacio syndrome) (ආචාර්ය එල්.බී.එල්. ප්‍රබෝධ)</p> <p>ශ්‍රී ලංකා විද්‍යාභිවර්ධන සංගමය- වාර්ෂික අධ්‍යයන සැසි - හොඳම පෝස්ටරය සඳහා සම්මානය(ආචාර්ය සී.පී. විජේසිංහ)</p> <p>උසස් විද්‍යාත්මක ප්‍රකාශන සඳහා ජනාධිපති සම්මාන (ආචාර්ය එස්.එස්. ජයසිංහ මයා)</p> <p>ජා.ප.ස.(NRC) කුසලතා සම්මානය (ආචාර්ය එස්.එස්. ජයසිංහ මයා)</p> <p>කන්තු විද්‍යාව පිළිබඳ හොඳම පර්යේෂණ පත්‍රිකාව සඳහා සම්මානය ශ්‍රී.ල.වෛද්‍ය සංගමය (ආචාර්ය ඒ.ටී.අයි.එම්. අමරසිංහ මයා)</p> <p>අන්තරාසර්ග පිළිබඳ සම්මේලනය : ශ්‍රී ලංකාව හොඳම පර්යේෂණ පත්‍රිකාව (ආචාර්ය ඒ.ටී.අයි.එම්. අමරසිංහ මයා)</p> <p>වාචික ඉදිරිපත් කිරීම සඳහා පළමු ත්‍යාගය - ආසාදන රෝග සහ සහ ප්‍රතික්ෂුද්‍රණී ප්‍රතිරෝධය පිළිබඳ ජාත්‍යන්තර සම්මේලනය,කොළඹ,ශ්‍රී ලංකාව 2018(ආචාර්ය සුනේතා ගුණසේන මිය)</p>	<p>පශ්චාත් උපාධි ශිෂ්‍යයන් සහ පර්යේෂකයන්</p> <p>පර්යේෂකයන් සහ නව නිෂ්පාදකයන්</p> <p>පර්යේෂකයන් සම සෞඛ්‍ය විද්‍යා ශිෂ්‍යයන්</p> <p>පර්යේෂකයන් සහ විශ්වවිද්‍යාල ශිෂ්‍යයන්</p> <p>පශ්චාත් උපාධි අභ්‍යාසලාභීන්</p> <p>රාජ්‍ය සහ පුද්ගලික අංශයේ වෛද්‍ය රසායනාගාර ශිල්පීන්</p> <p>සෞඛ්‍ය අමාත්‍යාංශය</p>

වැඩසටහන/ ක්‍රියාකාරකම	සංඛ්‍යාව සහ/හෝ සංක්ෂිප්ත තොරතුරු	ප්‍රතිලාභීන් /නිමැවුම
සම්මාන/පේටන්ට් බලපත්‍ර/ විශේෂ සාධන	<p>හොඳම වාචික ඉදිරිපත්කිරීම, ගාල්ල වෛද්‍ය සංගමය 2018 අධ්‍යයන සැසි</p> <p>හොඳම නවෝත්පාදන නිබන්ධනය, ගාල්ල වෛද්‍ය සංගමය 2018 අධ්‍යයන සැසි</p> <p>FMASS හොඳම පෝස්ටරය</p> <p>DDW තරුණ විද්‍යාඥ සම්මානය</p>	<p>ශ්‍රී ලංකාව ප්‍රතිතන මණ්ඩලය</p> <p>පර්යේෂකයන්</p>
වැඩමුළු /සම්මන්ත්‍රණ / සම්මේලන (අභ්‍යන්තර සහ දේශීය)	<p><u>ජෛව රසායන අධ්‍යයනාංශය</u></p> <p>සෞඛ්‍ය සම්පන්න ජීවිතය සහ ආහාරමය වර්ගයා පිළිබඳ ශ්‍රී හෘදය කන්‍යාරාමයේ 6 සහ 7 වසර ශිෂ්‍යයන්ගේ දෙමව්පියන් සඳහා පවත්වන ලද අධ්‍යාපනික වැඩසටහනේ සම්පත් දායකයකු ලෙස කටයුතු කරන ලදී - ජනවාරි 25 2018(ආචාර්ය සී.එම්. වික්‍රමතිලක)</p> <p>ගාල්ල ඉමදුව නව නගර සහජීවන පදනම විසින් සංවිධානය කරන ලද 2018 මාර්තු මස මහජනයා සඳහා පවත්වන ලද සෞඛ්‍ය සම්පන්න ජීවිතය සහ ආහාරමය වර්ගයා පිළිබඳ අධ්‍යාපනික වැඩසටහනේ සම්පත් දායකයකු ලෙස සහභාගී විය (ආචාර්ය ජී.ඊ.ඩී. සොයිසා)</p> <p>අළුත උපන් දරුවන් පරීක්ෂා කිරීමේ වැඩසටහන පිළිබඳ වැඩමුළුව</p> <p>තාක්ෂණික පැවැරුම් වැඩමුළු සහ අනෙකුත් පුහුණු ක්‍රියාකාරකම් පවත්වන ලදී,වෛද්‍ය /ඉංජිනේරු පීඨ (මහාචාර්ය අයි.එම්. හෙට්ටිභේවා, ආචාර්ය එම්.බී. සමරවික්‍රම)</p> <p>ශ්‍රී ලංකා සායනික භිෂග්වේද සංගමය සහ ර.වෛ.සංගමය සංවිධානය කරන ලද ඒකාබද්ධ වැඩමුළුව</p> <p>පශ්චාත් උපාධි අධ්‍යයන දිනය සඳහා අධ්‍යයන කාර්ය මණ්ඩල සාමාජිකයන් කිහිප දෙනෙකු සම්පත් දායකයන් ලෙස සහභාගී විය</p>	<p>ශ්‍රී හෘදය කන්‍යාරාමයේ 6 සහ 7 වසර ශිෂ්‍ය ශිෂ්‍යාවන් සහ දෙමව්පියන්</p> <p>ගාල්ල ඉමදුව ජනතාව</p> <p>දරුවන් සහ දෙමව්පියන්</p> <p>විශ්වවිද්‍යාල ආචාර්ය මණ්ඩලය සහ ශිෂ්‍යයන්</p> <p>වෛද්‍යවරු හා ජනතාව</p> <p>පශ්චාත් උපාධි ශිෂ්‍යයන්</p>

වැඩසටහන/ ක්‍රියාකාරකම	සංඛ්‍යාව සහ/හෝ සංක්ෂිප්ත තොරතුරු	ප්‍රතිලාභීන් /නිමැවුම
<p>වැඩමුළු /සම්මන්ත්‍රණ / සම්මේලන පවත්වන ලදී (අභ්‍යන්තර සහ දේශීය)</p>	<p><u>ව්‍යුහ විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය</u></p> <p>ලිංගික සෞඛ්‍ය සහ එච්.අයි.වී ඖෂධ විද්‍යාලයේ එච්.අයි.වී/ඒඩ්ස් පිළිබඳ වැඩමුළුවේ සම්පත් දායකයකු ලෙස කටයුතු කරන ලදී(ආචාර්ය එස්.කේ.වයි. අයි. කොඩිකාර)</p> <p>40 වැනි කාණ්ඩයේ නවක වෛද්‍ය ශිෂ්‍යයන් සඳහා ප්‍රාරම්භක මොඩියුලයේ සම්පත් දායකයකු ලෙස කටයුතු කරන ලදී (ලිඛිත සහ සවන සංරචකය). (ආචාර්ය ඊ.අයි.වෛද්‍යරත්න)</p> <p><u>ව්‍යාධිවේද අධ්‍යයනාංශය</u></p> <p>රක්තවේදී වෛද්‍ය නිලධාරී පුහුණු වැඩසටහනේ කථිකාචාර්යවරුන් සහ පරීක්ෂකවරුන් සම්පත් දායකයන් / සම්බන්ධීකාරක ලෙස කටයුතු කරන ලදී, සෞඛ්‍ය අමාත්‍යාංශය සෞඛ්‍යරක්ෂණ සේවකයන් සඳහා රෝහල් ප්‍රතිතනය, තත්ත්ව සහතික සහ සුරක්ෂිතතාව වැඩමුළු - සෞඛ්‍ය අමාත්‍යාංශය</p> <p>රාජ්‍ය සහ පුද්ගලික අංශයේ වෛද්‍ය රසායනාගාර ශිල්පීන් සඳහා ජාතික ප්‍රතිතින වැඩමුළු</p> <p><u>නිර්වින්දනවේද අධ්‍යයනාංශය</u></p> <p>යුරෝපීය ප්‍රිතිජීවන සභාව (ERC) විසින් පවත්වන ලද උසස් ජීවිතාධාරක පාඨමාලාවල උපදේශකයකු ලෙස සහභාගී විය</p> <p><u>ලමා රෝග විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය</u></p> <p>ඉගැන්වීම් වැඩමුළුව - පශ්චාත් උපාධි අභ්‍යාසලාභීන් - ගාල්ල</p> <p>ලමා රෝග විද්‍යා උසස් ජීවිතාධාරක ඉගැන්වීම් වැඩමුළුව (APLS) -කොළඹ</p> <p>ප්‍රාග් ප්‍රසව උසස් ජීවිතාධාරක වැඩමුළුව - පූර්ව සීමාවාසික වෛද්‍යවරුන් - ගාල්ල</p> <p>පූර්ව සීමාවාසික රෝග පිළිබඳ ජාතික සම්මේලනය (NAPCON) අභ්‍යන්තර, ඉන්දියාව .-02</p>	<p>සෞඛ්‍ය කාර්ය මණ්ඩලය</p> <p>වෛද්‍ය ශිෂ්‍යයන්</p> <p>රසායනාගාර ශිල්පීන්</p> <p>වෛද්‍ය වෘත්තිකයන්</p> <p>හෙද ශිෂ්‍යයන්</p> <p>පූර්ව සීමාවාසික වෛද්‍යවරුන්</p>

වැඩසටහන/ ක්‍රියාකාරකම	සංඛ්‍යාව සහ/හෝ සංක්ෂිප්ත තොරතුරු	ප්‍රතිලාභීන් /නිමැවුම
<p>වැඩමුළු /සම්මන්ත්‍රණ / සම්මේලන පවත්වන ලදී (අභ්‍යන්තර සහ දේශීය)</p>	<p>ළමා රෝග විද්‍යාව පිළිබඳ ආසියා ශාන්තිකර කොංග්‍රසය (APCP) බාලී, ඉන්දුනීසියා. - 03</p> <p><u>ශල්‍ය වෛද්‍ය අධ්‍යයනාංශය</u></p> <p>මසකට පැය 4/5 ක් ලෙස අභ්‍යන්තරව දින ශල්‍ය වෛද්‍ය සංසදය පවත්වන ලදී., කරාපිටිය ශික්ෂණ රෝහල.</p> <p><u>පරපෝෂවේද අධ්‍යයනාංශය</u></p> <p>ගාලු වෛද්‍ය සංගමය විසින් පවත්වනු ලැබූ “විද්‍යාත්මක සැසියක් ඉදිරිපත් කිරීම“ පිළිබඳ වැඩමුළුව සම්පත් දායක , (සැප්තැම්බර් 2018).</p> <p><u>මනෝ චිකිත්සා අධ්‍යයනාංශය</u></p> <p>මනෝ චිකිත්සා වැඩමුළු - ප්‍රජා මනෝචිකිත්සාව, වැඩිමහල්ලන් සඳහා මනෝචිකිත්සාව, සංගීත චිකිත්සාව, ශමනක ප්‍රතිකාර</p>	<p>පර්යේෂකයන්</p> <p>පශ්චාත් උපාධි ශිෂ්‍යයන්</p> <p>පර්යේෂකයන්</p> <p>වැඩිහිටි ප්‍රජාව</p>
<p>ප්‍රජා විහිදුම්කරණ ක්‍රියාකාරකම්</p>	<p><u>අධිකරණ වෛද්‍ය විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය</u></p> <p>2018 ජූලි මාසයේදී ශ්‍රී ලංකා වෛද්‍ය සංගමයේ වාර්ෂික ජාත්‍යන්තර වෛද්‍ය සම්මේලනයේදී මාර්ග රචනා අනතුරු පිළිබඳ සාකච්ඡා මුළුවක් පවත්වන ලදී, ගාල්ල වෝහාරික වෛද්‍ය විද්‍යා අධ්‍යයනාංශයේදී මාතර ශාන්ත මේරි කන්‍යාරාමයේ උ/පෙ/ ශිෂ්‍යයාවන් සඳහා එක් දින සම්මන්ත්‍රණයක් පවත්වන ලදී. රුහුණ වෛද්‍ය පීඨයේ 2018 වාර්ෂික අධ්‍යයන සැසි සංවිධානය කිරීම සඳහා අධ්‍යයනාංශයේ අධ්‍යයන කාර්යමණ්ඩලය සිය දායකත්වය ලබා දෙන ලදී. (ආචාර්ය යූ.සී.පී. පෙරේරා)</p> <p><u>කායික විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය</u></p> <p>PSSL ප්‍රාදේශීය රැස්වීම</p> <p><u>ජෛව රසායන අධ්‍යයනාංශය</u></p> <p>ආචාර්ය උපාධියේ බාහිර විභාග පරීක්ෂකවරයෙකු ලෙසත්, ජෛව රසායනවිද්‍යා වාචික පරීක්ෂණයේ බාහිර පරීක්ෂකවරයෙකු ලෙසත් ජෛවරසායන විද්‍යාඥයන්ගේ සංගමයේ ද්විවාර්ෂික සැසිවලදී ආරාධිත දේශකයෙකු ලෙසත්</p>	<p>ගාල්ල වෛද්‍ය සංගමය, මගී ජනතාව හා පාසල් ශිෂ්‍යයන්</p>

වැඩසටහන/ ක්‍රියාකාරකම	සංඛ්‍යාව සහ/හෝ සංක්ෂිප්ත තොරතුරු	ප්‍රතිලාභීන් /නිමැවුම
<p>ප්‍රජා විභිද්‍රම්කරණ ක්‍රියාකාරකම</p>	<p>කටයුතු කරන ලදී, ඔක්තෝබර් 2018 (මහාචාර්ය කේ.ඒ.පී. ජයතිලක)</p> <p>දර්ශනපති උපාධියේ නිබන්ධන පරීක්ෂකවරයකු ලෙස කටයුතු කරන ලදී. ප.උ.වී.අ. ජේරාදේණිය විශ්වවිද්‍යාලය (ආචාර්ය එම්.ටී. නාපාගොඩ)</p> <p>සහසක් නිමැවුම - 2018 තරගයේ ජූරි සභිකයකු ලෙස කටයුතු කරන ලදී (ආචාර්ය ඒ.පී. අත්තනායක)</p> <p>කාර්යමණ්ඩලය සාමාජිකයන් කිහිප දෙනෙකු රුහුණ විශ්වවිද්‍යාල සම සෞඛ්‍ය විද්‍යා පීඨයේ ආරාධිත කලීකාචාර්යවරුන් ලෙස කටයුතු කරන ලදී.</p> <p><u>ක්ෂුද්‍ර ජීව විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය</u></p> <p>වෛද්‍ය ක්ෂුද්‍ර ජීව විද්‍යාව අභ්‍යාසලාභීන්ගේ පශ්චාත් උපාධි ඩිප්ලෝමාව සඳහා වෛද්‍ය ක්ෂුද්‍ර ජීව විද්‍යාව මොඩියුල ඩිප්ලෝමා පාඨමාලාව පවත්වන ලදී</p> <p>ම. සෞ.පරීක්ෂක අභ්‍යාසලාභීන්ගේ ඩිප්ලෝමා පාඨමාලාව පවත්වන ලදී , ප්‍රාදේශීය පුහුණු මධ්‍යස්ථානය</p> <p>ප්‍රතික්ෂුද්‍රජීවී භාරකාරත්වය පිළිබඳ ආරාධිත දේශකයකු ලෙස කටයුතු කරන ලදී</p> <p><u>කාය ව්‍යවච්ඡේද අධ්‍යයනාංශය</u></p> <p>ගාල්ල වෛද්‍ය සංගමයේ 77වැනි වාර්ෂික අධ්‍යයන සැසි සංවිධානය කරන ලදී. (ආචාර්ය ඊ.අයි.වෛද්‍යරත්න)</p> <p>රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලයේ 15 වැනි අධ්‍යයන සැසිවල විස්තෘත ග්‍රන්ථ සමාලෝචකයකු ලෙස කටයුතු කරන ලදී. (ආචාර්ය ඊ.අයි.වෛද්‍යරත්න)</p> <p><u>ව්‍යාධිවේද අධ්‍යයනාංශය</u></p> <p>රක්තවේද සහ ව්‍යාධිවේද සහ රසායනික ව්‍යාධිවේද වැඩසටහනේ සම්බන්ධීකාරක / සම්පත් දායක ලෙස කටයුතු කරන ලදී. (ආචාර්ය කේ.ඒ.පී. වික්‍රමරත්න)</p>	<p>සම සෞඛ්‍ය පීඨයේ ශිෂ්‍යයන්</p> <p>පශ්චාත් උපාධි ශිෂ්‍යයන්</p> <p>මහජන සෞඛ්‍ය පරීක්ෂකවරුන්</p> <p>වෛද්‍යවරුන්</p> <p>පර්යේෂකයන්</p>

වැඩසටහන/ ක්‍රියාකාරකම	සංඛ්‍යාව සහ/හෝ සංක්ෂිප්ත තොරතුරු	ප්‍රතිලාභීන් /නිමැවුම
<p>ප්‍රජා විහිදුම්කරණ ක්‍රියාකාරකම්</p>	<p>ශ්‍රී ලංකා රක්තවේදීන්ගේ සංගමය විසින් සංවිධානය කරන ලද මධ්‍යම පළාත් හෙද සහ සෞඛ්‍යාරක්ෂණ නිලධාරීන්ගේ රක්තකාම ප්‍රතිකාර පිළිබඳ අධ්‍යාපනික වැඩසටහන</p> <p>ශ්‍රී ලංකා රක්තවේදීන්ගේ සංගමය විසින් සංවිධානය කරන ලද මඩකලපුව සහ අනුරාධපුර සෞඛ්‍ය සේවකයන් සඳහා රක්තවේද අඛණ්ඩ වෘත්තීය සංවර්ධන වැඩසටහන</p> <p>වෛද්‍ය රසායනාගාර ශිල්පීන් සඳහා යාපනය රසායනාගාර තත්ත්ව සහතික වැඩසටහන</p> <p><u>ළමා රෝග විද්‍යා අධ්‍යනාංශය</u></p> <p>ශ්‍රී ලංකා ළමා රෝග විශේෂඥයන්ගේ සංගමයේ වැඩ බාර ගැනීමට නියමිත සභාපති</p> <p>ඉන්ෆ්ලුවන්සා පිළිබඳ දැනුවත්කිරීමේ පුහුණු වැඩසටහන (02)</p> <p><u>අධිකරණ වෛද්‍ය විද්‍යා අධ්‍යනාංශය</u></p> <p>ගාල්ල හෙද අභ්‍යාස විද්‍යාලයේදී හෙද සේවාවේ වෛද්‍ය නෛතික අංශ පිළිබඳ ඉගැන්වීම කො.ආ. විශ්වවිද්‍යාලයේ බාහිර කලීකාචාර්ය (ආචාර්ය ජානකී චරුෂභූන්දි)</p> <p>රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලයේ සම සෞඛ්‍ය පීඨයේ වෛභාරික හෙද මොඩියුලය ඉගැන්වීම සහ ඇගයීම (ආචාර්ය යූ.සී.පී. පෙරේරා සහ ආචාර්ය ජානකී චරුෂභූන්දි)</p> <p>වෛද්‍ය පීඨ බාහිර කලීකාචාර්ය, යාපනය විශ්වවිද්‍යාලය (ආචාර්ය යූ.පී.සී. පෙරේරා මයා)</p> <p>ශ්‍රී ලංකා වෛද්‍ය සංගමය විසින් පවත්වන ලද ප්‍රාදේශීය සායනික රැස්වීම් සහ වැඩමුළුවල සම්පත් දායක (.ආචාර්ය යූ.පී.සී. පෙරේරා)</p>	<p>හෙද නිලධාරීන්</p> <p>මඩකලපුව සහ අනුරාධපුර සෞඛ්‍ය සේවකයන්</p> <p>රසායනාගාර ශිල්පීන්</p> <p>හෙද ශිෂ්‍යයන්</p> <p>විශ්වවිද්‍යාල ශිෂ්‍යයන්</p> <p>වෛද්‍ය ශිෂ්‍යයන් , යාපනය විශ්වවිද්‍යාලය.</p>

වැඩසටහන/ ක්‍රියාකාරකම	සංඛ්‍යාව සහ/හෝ සංක්ෂිප්ත තොරතුරු	ප්‍රතිලාභීන් /නිමැවුම
සබැඳි වැඩසටහන්	<p>ඩියුක් රුහුණ සහයෝගීතා වැඩසටහන (මහාචාර්ය පී.වී. ස සිල්වා සහ ආචාර්ය සී.ජේ. විජේසිංහ)</p> <p>චීන ඖෂධ රසායන විද්‍යා සහයෝගීතා පාසල, චීනයේ දකුණු වෛද්‍ය විශ්වවිද්‍යාලය 1838 ගුඅන්ග්ෂු මාවත උතුර, ගුඅන්ෂු 510515, චීනය (මහාචාර්ය අයි.එම්. හෙට්ටිහේවා)</p> <p>ජපානයේ අයිවි වෛද්‍ය විශ්වවිද්‍යාලයේ පරපෝෂවේදී අධ්‍යයනාංශය, වෛද්‍ය පීඨය , කොළඹ විශ්වවිද්‍යාලය</p> <p>CNTD, නිවර්තන වෛද්‍ය විද්‍යාව පිළිබඳ ලිවර්පූල් පාසල, එක්සත් රාජධානිය</p> <p>වොෂිංටන් විශ්වවිද්‍යාලය, ඇමරිකා එක්සත් ජනපදය</p> <p>ගෝලීය සෞඛ්‍ය කාර්යසාධක බලකාය ඇට්ලන්ටා, ඇමරිකා එක්සත් ජනපදය</p>	<p>ශ්‍රී.ල.වෛ.සංගමය</p> <p>රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලයේ කාර්යමණ්ඩලය සහ ශිෂ්‍යයන්</p>

ප්‍රකාශන හා දැනුම ප්‍රචාරණය

කාණ්ඩය	සංඛ්‍යාව
උපුටා දැක්වීමේ දර්ශකයේ ඇතුළත් ජාත්‍යන්තර සභරාවල සම්පූර්ණ පත්‍රිකා හෝ කෙටි සන්නිවේදන	48
උපුටා දැක්වීමේ දර්ශකයේ ඇතුළත් නොවූ ජාත්‍යන්තර සභරාවල සම්පූර්ණ පත්‍රිකා හෝ කෙටි සන්නිවේදන	29
දේශීය සභරාවල සම්පූර්ණ පත්‍රිකා හෝ කෙටි සන්නිවේදන	22
මුද්‍රිත වාර්තාවල ඇතුළත් සම්පූර්ණ පත්‍රිකා	6
වාචික ඉදිරිපත්කිරීම්වල සංක්ෂේප	144
පෝස්ටර් ඉදිරිපත්කිරීම්වල සංක්ෂේප	73
පොත්	7
පොත්වල පරිච්ඡේද	7
වෙනත් සභරාවල ශාස්ත්‍රීය ලිපි (සභරා, ජාතික පුවත්පත් ආදිය.)	41
සංස්කරණ කාර්යය	21

විද්‍යා පීඨය

පීඨාධිපතිගේ ප්‍රකාශය/ සමාලෝචනය

විද්‍යා පීඨය භෞතීය විද්‍යා, ජෛවීය විද්‍යා සහ පරිගණක විද්‍යා යන විෂය ක්ෂේත්‍රයන් යටතේ සාමාන්‍ය සහ විශේෂ උපාධි පිරිනමනු ලබන අතර උද්භිද විද්‍යාව, රසායන විද්‍යාව, පරිගණක විද්‍යාව, ගණිතය, භෞතික විද්‍යාව සහ සත්ත්ව විද්‍යාව යන අධ්‍යයනාංශ භයකින් විද්‍යා පීඨය සමන්විත වේ.

විවිධ විෂය ධාරා හැදෑරීමේ අවස්ථා ශිෂ්‍යයන්ට ලැබෙන පරිදි පීඨය විසින් නව විෂයමාලා සංවර්ධනය කිරීමේ කටයුතු සිදුකරමින් සිටී. හර විෂයයන් තුනක් හෝ ප්‍රධාන විෂයයන් දෙකක් සහිතව සිව් අවුරුදු විද්‍යාවේදී ගෞරව උපාධිය සම්පූර්ණ කිරීමට මෙම විෂය ධාරා යටතේ අධ්‍යයන කටයුතු සිදු කරන ශිෂ්‍යයන්ට ඉදිරියේදී අවස්ථාව සැලසෙනු ඇත. ඒ සඳහා වන යෝජනාව පීඨය විසින් අනුමතිය සඳහා වි.වි.ප්‍ර.කො. සභාවට ඉදිරිපත් කළ අතර යෝජනාව තුළ ලැයිස්තු ගත කර තිබූ උපාධි සුදුසුකම් 8 ක් ප්‍රභේදනය කිරීම පිණිස අයදුම්පත්‍ර 8 ක් ඉදිරිපත් කරන ලෙස කොමිෂන් සභාව 2016 වසරේදී නිර්දේශ කරන ලදී. මෙම අයදුම්පත්‍ර වි.වි.ප්‍ර.කො. සභාවට ඉදිරිපත් කිරීමට පෙර විෂය විශේෂඥයන්ගෙන් සමාලෝචන ලබා ගනු පිණිස අභ්‍යන්තර තත්ත්ව ආරක්ෂණ ඒකකය මගින් සමාලෝචන ක්‍රියාදාමය සඳහා ඉදිරිපත් කරන ලදී. සමාලෝචන වාර්තා 07 ක් පීඨයට ලැබුණු අතර අනෙක් සමාලෝචන වාර්තාවද වසරේ අවසන් කාර්තුවේදී ඉදිරිපත් කරනු ලැබීය.

මූල්‍ය ගණිතය සහ කාර්මික සංඛ්‍යාලේඛන පිළිබඳ නව විද්‍යාවේදී (ගෞරව) උපාධියක් පිරිනැමීම පිණිස ගණිත අධ්‍යයනාංශය විසින් ඉදිරිපත් කරනු ලැබූ යෝජනාව විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභාවේ තත්ත්ව ආරක්ෂණ සහ ප්‍රතීතන සභාවට ඉදිරිපත් කරනු ලැබීය. සුළු නිවැරදි කිරීම් සහිතව එම යෝජනාව සඳහා වි.වි.ප්‍ර.කො. සභාවේ නිර්දේශ පීඨයට ලැබුණි.

පස්වැනි ජාත්‍යන්තර විද්‍යා සහ තාක්ෂණ සම්මේලනය සහ දෙවන උපාධි අපේක්ෂක පර්යේෂණ සම්මන්ත්‍රණය 2018 වර්ෂයේදී පීඨය සාර්ථකව පවත්වන ලදී. පීඨයේ සාමාජිකයන් තම පර්යේෂණ අනාවරණ දේශීය සහ ජාත්‍යන්තර පර්යේෂණ සම්මේලන සහ සභරා තුලින් ප්‍රකාශයට පත් කරන ලදී.

තාක්ෂණ පීඨයේ පළමු අධ්‍යයන වසර ආරම්භ කිරීම සඳහා ධීවර සමුද්‍රීය විද්‍යා සහ තාක්ෂණ පීඨය විසින්ද මීට පෙර භාවිතා කරනු ලැබූ විද්‍යා පීඨ ගොඩනැගිලි ලබා දෙන ලදී. තාක්ෂණ පීඨය සඳහා නව ගොඩනැගිලි ඉදිවෙමින් පවතින කඹුරුපිටිය භූමිය වෙත එම පීඨය රැගෙන යන තෙක් මෙම පහසුකම සපයනු ලැබේ.

පීඨයේ අධ්‍යයන කාර්ය මණ්ඩලයේ සාමාජිකයන් ගණනාවකට විශ්වවිද්‍යාල ය, ජාතික පර්යේෂණ සභාව, ජාතික විද්‍යා පදනම සහ විදේශ විශ්වවිද්‍යාල සහ ආයතන වෙතින් පර්යේෂණ/සංචාර ප්‍රදාන හිමිවුණි. ඊට අමතරව, පීඨ සාමාජිකයන් විශ්වවිද්‍යාලය තුළ සහ ඉන් බාහිරව විවිධ ආකාරයේ අරමුණු සඳහා විශේෂ කමිටුවල කටයුතු කරන ලදී.

විෂයමාලා සංවර්ධනය, පර්යේෂණ නිමැවුම, ජාතික සේවා, ප්‍රජා සේවා, විශ්වවිද්‍යාල සේවා පිළිබඳ සහ ජාත්‍යන්තර දායකත්වය වෙනුවෙන් එක් එක් අධ්‍යයනාංශයේ දායකත්වය පිළිබඳ නිශ්චිත තොරතුරු පහත වගුවේ දැක්වේ.

කාර්යමණ්ඩලය සහභාගිත්වය සහ ජයග්‍රහණ

වැඩසටහන/ ක්‍රියාකාරකම	සංඛ්‍යාව සහ /හෝ සංක්ෂිප්ත තොරතුරු	ප්‍රතිලාභීන් /නිමැවුම
<p>අලුතින් හඳුන්වාදුන් උපාධි අපේක්ෂක උපාධි වැඩසටහන්</p>	<p>ගණිත , රසායන විද්‍යා අධ්‍යයනාංශ හා එක්ව භෞතික විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය නව උපාධි වැඩසටහන් දෙකක් හඳුන්වා දෙනු ලැබීය.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ගණිතය සහ භෞතික විද්‍යා විද්‍යාවේදී උපාධිය, සහ 2. රසායන විද්‍යා සහ භෞතික විද්‍යා විද්‍යාවේදී උපාධිය 	<p>මෙම සිව් අවුරුදු උපාධි පාඨමාලා මඟින් වැඩි වැඩියෙන් ශිෂ්‍යයන් ආකර්ෂණය කර ගැනීමට විශ්වවිද්‍යාලයට ප්‍රයෝජනවත් වනු ඇති අතර මෙම විෂය ධාරා හඳාරන සිසුන්ට විෂයයන් දෙකක් සම්බන්ධයෙන් තම දැනුම වර්ධනය කර ගැනීමට හැකි බැවින් එය ඔවුන්ට වඩාත් වැඩදායී වනු ඇත.</p>
<p>ප්‍රජා සේවා</p>	<p>අධ්‍යයන කාර්ය මණ්ඩලය සාමාජිකයන්ගේ සහයෝගයෙන් දකුණු පළාතේ පාසල් ගුරුවරුන් සඳහා අ.පො.ස. උ/පෙ. භෞතික විද්‍යා ගුරුවරුන් පුහුණු කිරීමේ වැඩසටහනක් සංවිධානය කරන ලදී. (ආචාර්ය ජේ.ඒ.පී. බෝධික)</p> <p>විද්‍යා පීඨය සඳහා සම්පස්ථ (Mentor) ආචාර්යවරයකු ලෙස කටයුතු කරන ලදී (මහාචාර්ය කාන්ති යාපා මිය,)</p> <p>යක්කලමුල්ල අධ්‍යාපන කලාපයේ පාසල් ගුරුවරුන් සඳහා නැනෝ තාක්ෂණය පිළිබඳ දේශනයක් පවත්වන ලදී (ආචාර්ය ජී .ඩී .කේ. මහානාම)</p> <p>මාතර , ගාල්ල සහ හම්බන්තොට දිස්ත්‍රික්කයේ පාසල් සිසුන් සඳහා සූර්ය කෝෂ සහ සහ ඒවායේ භාවිතය සම්බන්ධයෙන් පාසල් දැනුවත් කිරීමේ වැඩසටහන් කිහිපයක් පවත්වන ලදී (ආචාර්ය ජී.ඩී.කේ.මහානාම)</p> <p>දකුණු පළාතේ නව නිපැයුම් තරඟය සංවිධානය කරන ලදී- 2018 (ආචාර්ය බෝධිකා සහ මහාචාර්ය කාන්ති යාපා) ශ්‍රී ලංකා භෞතික විද්‍යා ඔලිම්පියාඩ් තරඟය 2018හි සුපරීක්ෂකයකු ලෙස</p>	<p>දකුණු පළාතේ පාසල් ගුරුවරුන් සහ අ.පො.ස. උ/පෙ. ශිෂ්‍යයන්</p> <p>විද්‍යා පීඨයේ ශිෂ්‍යයන්</p> <p>යක්කලමුල්ල අධ්‍යාපන කලාපයේ පාසල් ගුරුවරුන්</p> <p>මාතර , ගාල්ල සහ හම්බන්තොට දිස්ත්‍රික්කයේ පාසල් ශිෂ්‍යයන්</p> <p>දකුණු පළාතේ පාසල් ශිෂ්‍යයන් ඇතුළු ප්‍රජාව</p>

වැඩසටහන/ ක්‍රියාකාරකම	සංඛ්‍යාව සහ /හෝ සංක්ෂිප්ත තොරතුරු	ප්‍රතිලාභීන් /නිමැවුම
ප්‍රජා සේවා	කටයුතු කරන ලදී. (ආචාර්ය සුරංග පෙරේරා)	
විෂයමාලා සංවර්ධනය (පාඨමාලා ඒකක/විෂය වැඩි දියුණු කිරීම)	සංඛ්‍යාත යාන්ත්‍රණ පාඨමාලා ඒකකය වැඩි දියුණු කරන ලදී (PHY4094) (ආචාර්ය සුරංග පෙරේරා) රසායන විද්‍යා තුන් අවුරුදු සාමාන්‍ය උපාධි වැඩසටහනේ විෂය මාලාව සකස් කරන ලදී.	විශේෂ උපාධි ශිෂ්‍යයන් උපාධි අපේක්ෂකයන්
කාර්ය මණ්ඩලය සංවර්ධන වැඩසටහන්	උසස් අධ්‍යාපනයේ වෘත්තීය සංවර්ධන සහතික පාඨමාලාව (CCPDHE) එක් අධ්‍යයන කාර්යමණ්ඩලය සාමාජිකයකු කැලණිය විශ්වවිද්‍යාලයේ කාර්යමණ්ඩල සංවර්ධන වැඩසටහන සඳහා සහභාගී කරවන ලදී.	නවක ආචාර්ය මණ්ඩලය ආචාර්ය කේ.වී.එස්. සරත් මයා
ජාතික සංවර්ධනය වෙත දායකත්වය	මූලික විද්‍යා පිළිබඳ ජා.වි.පදනම ක්‍රියාකාරී කමිටුවේ සභාපති ලෙස සේවය කරන ලදී. ව්‍යාජ සහරා පිළිබඳ වැඩමුළුවක් ජා.වි.ප විසින් සංවිධානය කරන ලදී (ජ්‍යෙෂ්ඨ මහාචාර්ය ඩබ්.ජී.ඩී.ධර්මරත්න මහතා) 'මූලිකවිද්‍යා පර්යේෂණ ප්‍රතිපත්තිය', ජා.වි.තා.කොමිෂමේ විශේෂඥ කණ්ඩායමේ සාමාජිකයකු ලෙස කටයුතු කරන ලදී. (ජ්‍යෙෂ්ඨ මහාචාර්ය ඩබ්.ජී.ඩී.ධර්මරත්න මහතා) ශ්‍රී.ලං.භෞ.වි.සංගමයේ භෞතික විද්‍යා සභරාවේ කර්තෘ මණ්ඩලයේ සාමාජිකයකු ලෙස කටයුතු කරන ලදී. (ජ්‍යෙෂ්ඨ මහාචාර්ය ඩබ්.ජී.ඩී.ධර්මරත්න මහතා) රුහුණ විද්‍යා සභරාවේ ප්‍රධාන කර්තෘ ලෙස කටයුතු කරන ලදී.(ජ්‍යෙෂ්ඨ මහාචාර්ය ඩබ්.ජී.ඩී.ධර්මරත්න මහතා) අනෙකුත් විශ්වවිද්‍යාලවල මහාචාර්ය තනතුර සඳහා වූ අයදුම්පත් ඇගයීම විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභා නාමිකයකු ලෙස කටයුතු කරන ලදී. (ජ්‍යෙෂ්ඨ මහාචාර්ය ඩබ්.ජී.ඩී.ධර්මරත්න මහතා) භෞතික විද්‍යා අධ්‍යයනාංශයේ සාමාන්‍ය රාජකාරිවලට අමතරව තාක්ෂණ පීඨයේ පීඨාධිපති ලෙස	ජාතික විද්‍යා පදනම සහ ශ්‍රී ලංකා පර්යේෂණ ප්‍රජාව - ජා.වි.තා.කො. සභාව ශ්‍රී ලංකා භෞතික විද්‍යා ආයතනය භෞතික විද්‍යා සභරාව සහ එහි පාඨකයින් විද්‍යාඥයන් ශ්‍රී ලංකාවේ විශ්වවිද්‍යාල තාක්ෂණ පීඨය , රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලය

වැඩසටහන/ ක්‍රියාකාරකම	සංඛ්‍යාව සහ /හෝ සංක්ෂිප්ත තොරතුරු	ප්‍රතිලාභීන් /නිමැවුම
<p>ජාතික සංවර්ධනය වෙත දායකත්වය</p>	<p>කටයුතු කරන ලදී. (ජ්‍යෙෂ්ඨ මහාචාර්ය ඩබ්.ඒ.ඩී.ධර්මරත්න මහතා)</p> <p>භෞතික විද්‍යා අධ්‍යයනයේ අධ්‍යයන කාර්ය මණ්ඩලය සාමාජිකයන් කිහිපදෙනෙකු අග්නිදිග විශ්වවිද්‍යාලයේ විශේෂ උපාධි ශිෂ්‍යයන් සඳහා බාහිර කථිකාචාර්යවරුන් ලෙස කටයුතු කරන ලදී. (ආචාර්ය ජී.ඩී.කේ. මහානාම , ආචාර්ය ජයතිලක, ආචාර්ය ජේ.ඒ.පී. බෝධික)</p> <p>ශ්‍රී ජයවර්ධනපුර විශ්වවිද්‍යාලයේ , රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලයේ සහ යාපනය විශ්වවිද්‍යාලයේ ආයතනික සමාලෝචන කමිටුවේ සේවය කරන ලදී. (මහාචාර්ය කාන්ති යාපා මිය)</p> <p>භෞතික විද්‍යා සඳහා විද්‍යාව යන උ/පෙ. විෂයයන් සඳහා ප්‍රශ්න පත්‍ර සකස් කිරීමේ මණ්ඩලයේ සාමාජිකයකු ලෙස කටයුතු කරන ලදී. (ආචාර්ය ජී.ඩී.කේ.මහානාම)</p> <p>උ/පෙ. විෂයයන් සඳහා ප්‍රශ්න පත්‍ර සකස් කරන්නෙකු හා පිළිතුරු පත්‍ර ඇගයීමේ ප්‍රධාන පරීක්ෂකයකු ලෙස කටයුතු කරන ලදී. (ආචාර්ය ජී.ඩී.කේ.මහානාම)</p> <p>විද්‍යා සහ තාක්ෂණ කටයුතු අමාත්‍යාංශයේ අරමුදල් යටතේ සුර්ය කෝෂ මූලාකෘති නිෂ්පාදනයේ නියෝජ්‍ය ව්‍යාපෘති අධ්‍යක්ෂ ලෙස කටයුතු කරන ලදී. (ආචාර්ය ජී.ඩී.කේ.මහානාම)</p> <p>භෞතික විද්‍යා සහ තාරකා විද්‍යා ඔලිම්පියාඩ් තරඟයේ මධ්‍යස්ථාන සම්බන්ධීකාරක ලෙස කටයුතු කරන ලදී. (ආචාර්ය ජී.ඩී.කේ.මහානාම)</p> <p>දකුණු පළාතේ වාර විභාගවලදී භෞතික විද්‍යා ප්‍රශ්න පත්‍ර සකස් කිරීම සිදුකරන ලදී (ආචාර්ය ජයතිලක, ආචාර්ය ජේ.ඒ.පී. බෝධික)</p> <p>ජීවවිද්‍යා ආයතනයේ සහ සාමාජිකයකු ලෙස 2018 වසරේ කටයුතු කරන ලදී. (මහාචාර්ය කේ.බී.එස්. ගුණවික්‍රම)</p>	<p>අග්නිදිග විශ්වවිද්‍යාලය</p> <p>ශ්‍රී ලංකාවේ විශ්වවිද්‍යාල</p> <p>විභාග දෙපාර්තමේන්තුව සහ උසස් පෙළ ශිෂ්‍යයන්</p> <p>අ.පො.ස (උ/පෙළ) ශිෂ්‍යයන්</p> <p>පාසල් ශිෂ්‍යයන්</p> <p>දකුණු පළාතේ අ.පො.ස. උ.පෙ. ශිෂ්‍යයන්</p> <p>සියලු ජාතික මට්ටමේ ජීවවිද්‍යාඥයන් සහ ජීව විද්‍යා ශිෂ්‍යයන්</p>

වැඩසටහන/ ක්‍රියාකාරකම	සංඛ්‍යාව සහ /හෝ සංක්ෂිප්ත තොරතුරු	ප්‍රතිලාභීන් /නිමැවුම
ජාතික සංවර්ධනය වෙත දායකත්වය	රු.වි. ප්‍රකාශයට පත්කරන රුහුණ විද්‍යා සභාවේ ප්‍රධාන කතෘ (ජෛව විද්‍යා) ලෙස කටයුතු කරන ලදී. (මහාචාර්ය කේ.බී.එස්. ගුණවික්‍රම)	ගෝලීය විද්‍යා ප්‍රජාව
ජාත්‍යන්තර මට්ටමේ දායකත්වය	<p>න්‍යෂ්ටික පර්යේෂණ සඳහා යුරෝපීය සංවිධානයේ CMS පරීක්ෂණයේදී ශ්‍රී ලංකා භෞතික විද්‍යාඥ කණ්ඩායමේ නායකත්වය දරන ලදී. (ජ්‍යෙෂ්ඨ මහාචාර්ය ඩබ්.පී.ඩී.ධර්මරත්න මහතා)</p> <p>පෝලන්තයේදී පවත්වනු ලැබූ ICLP 2018 හිදී අකුණු භෞතික විද්‍යා පර්යේෂණ ලිපි තුනක් ඉදිරිපත් කරන ලදී. (ආචාර්ය ජේ.ඒ.පී.බෝධික)</p> <p>2018 වසරේ මාස තුනක් සඳහා CMS සහයෝගිතාව සහිතව පර්යේෂණ අඛණ්ඩව සිදුකිරීම සඳහා වැඩසටහනකට සහභාගී විය-CERN, ජිනීවා, ස්විට්සර්ලන්තය (ආචාර්ය නදීෂා වික්‍රමසූරිය)</p> <p>කෘමි විද්‍යා ආයතනයේ බාහිර කලීකාචාර්යවරයකු ලෙස කටයුතු කරන ලදී (මහාචාර්ය ඩබ්.ටී.එස්.ඩී. ප්‍රේමවන්ද)</p>	<p>ලොව පුරා අකුණුසර පිළිබඳ පර්යේෂකයන්</p> <p>ලොව පුරා අකුණුසර පිළිබඳ පර්යේෂකයන්</p> <p>රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලය</p> <p>කෘමි විද්‍යා ආයතනය</p>
කමිටු සහ ඒවාට සම්බන්ධ සාමාජික සංඛ්‍යාව	<p>මහාචාර්ය ඩේවිඩ් වැන් විසින් සිදුකරන ලද ආරාධනයකට අනුව නොවැම්බර් 12 සිට 27 දක්වා චීනයේ A & F විශ්වවිද්‍යාලයේ සංචාරය</p> <p>කාර්යමණ්ඩලය සාමාජිකයන් කිහිප දෙනෙකු අතුරු ව්‍යවස්ථා කමිටුව වැනි විශ්වවිද්‍යාල මට්ටමේ කමිටුවල සභාපති සහ සාමාජිකයන් ලෙස කටයුතු කරන ලදී.</p> <p>විශ්වවිද්‍යාලයේ තේරීම් කමිටු සහ සනාථන සභාව විසින් පත්කරනු ලැබූ කමිටුවල සේවය කරන ලදී. රුහුණ නව නිපැයුම් සහ නවෝත්පාදන ප්‍රදර්ශන කමිටුවේ කටයුතු කරන ලදී.</p> <p>AHEAD යෝජනා ලිවීම් කමිටුවේ සහ පර්යේෂණ කමිටුවේ සේවය කරන ලදී (ජ්‍යෙෂ්ඨ මහාචාර්ය ඩබ්.පී.ඩී.ධර්මරත්න මහතා),</p>	<p>රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලය</p> <p>රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලය</p>

වැඩසටහන/ ක්‍රියාකාරකම	සංඛ්‍යාව සහ /හෝ සංක්ෂිප්ත තොරතුරු	ප්‍රතිලාභීන් /නිමැවුම
<p>කමිටු සහ ඒවාට සම්බන්ධ සාමාජික සංඛ්‍යාව</p>	<p>අන්තර්-පීඨ වාදන සහ ගායන සංගීත තරඟයේ සභාපති ලෙස කටයුතු කරන ලදී. අන්තර් පීඨ නැටුම් තරඟයේ සම්බන්ධීකාරක ලෙස කටයුතු කරන ලදී. විද්‍යා පීඨය පර්යේෂණ කවයේ භාණ්ඩාගාරික සහ විද්‍යා පීඨ “කලා හවුලේ” අනුශාසක ලෙස කටයුතු කරන ලදී. (මහාචාර්ය ඩබ්ලිව්.ටී.එස්.ඩී. ප්‍රේමවන්ද)</p> <p>“රුහුණු සේවය” වැඩසටහන්වල විශ්වවිද්‍යාල සම්බන්ධීකාරක ලෙස (ශ්‍රී ලංකා ගුවන් විදුලි සංස්ථාව) කටයුතු කරන ලදී. (මහාචාර්ය ඩබ්ලිව්.ටී.එස්.ඩී. ප්‍රේමවන්ද)</p> <p>පීඨ සාමාජිකයන් කිහිප දෙනෙකු අන්තර් පීඨ නැටුම් සහ සාහිත්‍ය තරඟයේ සම්බන්ධීකාරක, ශිෂ්‍ය උපදේශකවරු ලෙද විවිධ විශ්වවිද්‍යාලය මට්ටමේ කමිටුවල කටයුතු කරන ලදී.</p>	<p>විශ්වවිද්‍යාලය ශිෂ්‍යයන් / පාසල් ශිෂ්‍යයන් සහ පොදු ජනතාව</p>
<p>ලැබුණු ප්‍රදාන (අරමුණ සහ ප්‍රමාණය)</p> <ul style="list-style-type: none"> - දේශීය - අන්තර්ජාතික 	<p>දේශීය -AHEAD _RIC මිලියන 35 ක ප්‍රදානය</p> <p>CERN සමග පර්යේෂණ සහයෝගිතාව- පස් අවුරුදු කාල සීමාවක් සඳහා රු මිලියන 250 ක පර්යේෂණ ප්‍රදානය අමාත්‍ය මණ්ඩලය අනුමත කරන ලදී. මෙම ව්‍යාපෘතිය 2018 දී ආරම්භ කරන ලදී. ආචාර්ය උපාධි ශිෂ්‍යයන් හතර දෙනෙකු CMS, CERN විද්‍යාගාරවල කටයුතු කරනු ලැබේ. (ජ්‍යෙෂ්ඨ මහාචාර්ය ඩබ්.ඒ.ඩී.ධර්මරත්න මහතා)</p> <p>AHEAD ව්‍යාපෘතිය යටතේ ලෝක බැංකුවෙන් රු මිලියන 35ක ICE ප්‍රදානය (කණ්ඩායම් නායක ආචාර්ය මහානාම)</p> <p>ICLP-2018 හි පර්යේෂණ ලිපියක් ඉදිරිපත් කිරීම සඳහා ජා.වි.පදනමේ රු. 200,000.00ක ගමන් ප්‍රදානය (ආචාර්ය ජේ.ඒ.පී.බෝධික)</p> <p>රු. 1,493,000.00 ක විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභා පර්යේෂණ ප්‍රදානය (රණතුංග මයා)</p>	<p>රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලයේ ශිෂ්‍යයන්</p> <p>ශ්‍රී ලාංකික ශිෂ්‍යයන් සහ පර්යේෂකයන්</p> <p>භෞතික විද්‍යා අධ්‍යානංශය සහ විශ්වවිද්‍යාලය</p> <p>පර්යේෂකයන්, විශ්වවිද්‍යාල ශිෂ්‍යයන් හා ආචාර්ය මණ්ඩලය</p>

වැඩසටහන/ ක්‍රියාකාරකම	සංඛ්‍යාව සහ /හෝ සංක්ෂිප්ත තොරතුරු	ප්‍රතිලාභීන් /නිමැවුම
<p>ලැබුණු ප්‍රදාන (අරමුණ සහ ප්‍රමාණය)</p> <ul style="list-style-type: none"> - දේශීය - අන්තර්ජාතික 	<p>මීට අමතරව පිය පර්යේෂණ ප්‍රදාන නවයක් ලැබුණි.</p> <p>කුඩා පරිමාණ ප්‍රදානය , මහවැලි සංවර්ධන සහ පරිසර අමාත්‍යාංශය රු. 90000/= (මහාචාර්ය ඩී.එච්.එන්. මුණසිංහ)</p>	
<p>සම්මානය/පේටන්ට් බලපත්‍ර/ විශේෂ සාධන</p>	<p>“පයිප්ප නැවීම සඳහා නව උපකරණයක්” වෙනුවෙන් පේටන්ට් බලපත්‍රය අපේක්ෂාවෙන් සිටී. (ජ්‍යෙෂ්ඨ මහාචාර්ය රණතුංග මහතා විසින් නිෂ්පාදනය කරන ලදී)</p> <p>2016 විද්‍යා ඉහළ බලපෑම් සහිත සහරාවල පල කරන ලද පර්යේෂණ සඳහා ජනාධිපති සම්මාන හිමිවුණි. (ආචාර්ය නදීෂා වික්‍රමසූරිය)</p> <p>පංති කාමරය/ අසා සිටින පිරිස සඳහා ශිෂ්‍ය ප්‍රතිචාර පද්ධතිය” “නව නිෂ්පාදන සැලසුම් කිරීම හා සංවර්ධනය” නම් ජා.වි.පදනම තාක්ෂණික ප්‍රදානය යටතේ නිෂ්පාදනයක් සාර්ථකව සම්පූර්ණ කරන ලදී. (TG/2015/Tech-D/04) (මහාචාර්ය කාන්ති යාපා සහ සිසිල මයා)</p> <p>විල් පිළිබඳ 17 වැනි ලෝක සම්මේලනයේදී ත්‍යාගයක් හිමිවුණි, කසුම්ගවුරා, ඉබිරාකි, ජපානය 2018 (ඇගයුම් සහතිකයක් සහ ජපානයෙන් 250,000 ක අතිරේක ත්‍යාගයක්) (ආචාර්ය ඩබ්.ඒ.එච්.පී. ගුරුගේ මහතා)</p>	<p>රණතුංග මයා සහ රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලය</p> <p>ආචාර්ය නදීෂා වික්‍රමසූරිය</p> <p>විද්‍යා පීඨ ශිෂ්‍යයන් , රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලය සහ ජාතික විද්‍යා පදනම, ශ්‍රී ලංකාව .</p>
<p>වැඩමුළු /සම්මන්ත්‍රණ / සම්මේලන (අභ්‍යන්තර හා දේශීය)</p>	<p>දකුණු පළාත් අධ්‍යාපන දෙපාර්තමේන්තුව සහ රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලයේ භෞතික විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය විසින් පවත්වන ලද වැඩමුළුවේ සම්පත් දායකයකු ලෙස කටයුතු කරන ලදී-2018 (ජ්‍යෙෂ්ඨ මහාචාර්ය ඩබ්.පී.ඩී.ධර්මරත්න මහතා)</p> <p>තත්ත්ව ආරක්ෂණ ඒකකය විසින් සංවිධානය කරන ලද වගවීම සහ වැඩ ප්‍රමාණ ආදර්ශය පිළිබඳ වැඩමුළුවකට සහභාගි විය (ආචාර්ය ජී.ඩී.කේ. මහානාම)</p> <p>දකුණු පළාත් අධ්‍යාපන දෙපාර්තමේන්තුව සහ භෞතික විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය විසින් පවත්වන ලද</p>	<p>දකුණු පළාතේ උ/පෙ භෞතික විද්‍යා ගුරුවරුන්</p> <p>දකුණු පළාත භෞතික විද්‍යාගුරුවරුන්</p>

වැඩසටහන/ ක්‍රියාකාරකම	සංඛ්‍යාව සහ /හෝ සංක්ෂිප්ත තොරතුරු	ප්‍රතිලාභීන් /නිමැවුම
<p>වැඩමුළු /සම්මන්ත්‍රණ / සම්මේලන (අභ්‍යන්තර හා දේශීය)</p>	<p>වැඩමුළුවේ සම්පත් දායකයකු ලෙස කටයුතු කරන ලදී (ආචාර්ය මහානාම)</p> <p>දකුණු පළාත් අධ්‍යාපන දෙපාර්තමේන්තුව සහ රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලයේ භෞතික විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය විසින් සංවිධානය කරන ලද අ.පො.ස. (උසස් පෙළ) -2018 භෞතික විද්‍යා ගුරු පුහුණු වැඩමුළුවේ සම්පත් දායකයන් ලෙස පීඨ ආචාර්ය මණ්ඩලය සහ සාමාජිකයන් විවිධ වැඩමුළු , දේශන සඳහා දායකත්වය ලබා දෙන ලදී</p> <p>දක්ෂිණ සංවර්ධන වැඩසටහන යටතේ කෘෂිකර්ම පීඨය සමග එකාබද්ධව ශාක වටපිටාව විද්‍යාව පිළිබඳ තෙදින වැඩමුළුවක් පවත්වන ලදී. (මහාචාර්ය ඩබ්ලිව්. ටී. එස්. ඩී. ජයවර්ධන)</p> <p>කෘෂිකර්ම පීඨය විසින් සංවිධානය කරන ලද ශාක නෙමැටෝඩ (වට පණු) රෝග පිළිබඳ වැඩමුළුවක් පවත්වන ලදී (මහාචාර්ය ඩබ්ලිව් .ටී .එස් .ඩී. ජයවර්ධන)</p> <p>2018 මාර්තු 12 සිට 23 දක්වා පරමනියේ හැනෝවර් සහ කොලෝන්හි පවත්වන ලද ජාත්‍යන්තර DAAD ආදී ශිෂ්‍ය උසස් පුහුණු සම්මන්ත්‍රණයට සහභාගි වන ලදී. (මහාචාර්ය ඩබ්ලිව්.ටී.එස්.ඩී. ජයවර්ධන)</p>	<p>දකුණු පළාතේ උ/පෙ භෞතික විද්‍යා ගුරුවරුන්</p> <p>දකුණු පළාතේ කෘෂිකර්මක ප්‍රජාව</p>
<p>ප්‍රජා විහිදුම්කරණ ක්‍රියාකාරකම්</p>	<p>උ/පෙ භෞතික විද්‍යා විෂය නිර්දේශ සමාලෝචන කමිටුවේ සාමාජිකයකු ලෙස කටයුතු කරන ලදී. උ/පෙ විෂය නිර්දේශය සඳහා පළමු වරට අංශ භෞතික විද්‍යාව හඳුන්වා දෙන ලදී (මහාචාර්ය ඩබ්.පී.ඩී.ධර්මරත්න)</p> <p>තාරකා ජීවවිද්‍යාව පිළිබඳ විශේෂ දේශන දෙකක් සංවිධානය කරන ලද අතර මහාචාර්ය වන්දා වික්‍රමසිංහ සහ මහාචාර්ය ජයන්තකේ ටොකොරෝ විසින් එම දේශන පවත්වන ලදී- 2018 ජනවාරි 30 (ආචාර්ය මහානාම)</p> <p>‘ගුවන් එන්ජින් සැලසීම සහ සංවර්ධනය: අපට භෞතික විද්‍යාඥයන් අවශ්‍යද’ මැයෙන් දේශනයක් පවත්වන ලදී -ආචාර්ය කීර්ති දේවේන්ද්‍ර (ආචාර්ය ජී.ඩී.කේ. මහානාම)</p>	<p>ශ්‍රී ලංකාවේ අධ්‍යාපනය</p> <p>විද්‍යා පීඨයේ ශිෂ්‍යයන් සහ කාර්ය මණ්ඩලය</p> <p>විශ්වවිද්‍යාලයේ ශිෂ්‍යයන් සහ කාර්ය මණ්ඩලය</p>

වැඩසටහන/ ක්‍රියාකාරකම	සංඛ්‍යාව සහ /හෝ සංක්ෂිප්ත තොරතුරු	ප්‍රතිලාභීන් /නිමැවුම
ප්‍රජා විහිදුම්කරණ ක්‍රියාකාරකම	විද්‍යා පීඨයේ අනුස්ථාපන වැඩසටහනේ ශිෂ්‍යයන් සඳහා “සංගීතයෙන් ආදරයට” නමින් සංගීත රසාස්වාදන වැඩසටහනක් පවත්වන ලදී.(මහාචාර්ය මහාචාර්ය ඩබ්ලිව්.ටී.එස්.ඩී. ප්‍රේමචන්ද්‍ර)	
සබැඳි වැඩසටහන්	ශ්‍රී ලංකාව – CMS CERN සහයෝගිතාව 2018 වසරේ ආරම්භ කරන ලදී (මහාචාර්ය ඩබ්.ඩී.ඒ.ධර්මරත්න, ආචාර්ය නදීෂා වික්‍රමසූරිය) භෞතික විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය එක්සත් රාජධානියේ බකිංහැම් විශ්වවිද්‍යාලය සමඟ සබැඳි වැටසටහන (කොළඹ විශ්වවිද්‍යාලය සමඟ අකුණුසර පර්යේෂණ සහයෝගිතාව, අකුණුසර පර්යේෂණ කණ්ඩායම)	භෞතික විද්‍යා ශිෂ්‍යයන් භෞතික විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය අකුණුසර භෞතික විද්‍යා පර්යේෂකයන්

ප්‍රකාශන හා දැනුම ප්‍රචාරණය

කාණ්ඩය	සංඛ්‍යාව
උපුටා දැක්වීමේ දර්ශකයේ ඇතුළත් ජාත්‍යන්තර සභරාවල සම්පූර්ණ පත්‍රිකා හෝ කෙටි සන්නිවේදන	175
උපුටා දැක්වීමේ දර්ශකයේ ඇතුළත් නොවූ ජාත්‍යන්තර සභරාවල සම්පූර්ණ පත්‍රිකා හෝ කෙටි සන්නිවේදන	7
දේශීය සභරාවල සම්පූර්ණ පත්‍රිකා හෝ කෙටි සන්නිවේදන	3
මුද්‍රිත වාර්තාවල ඇතුළත් සම්පූර්ණ පත්‍රිකා	15
වාර්ෂික ඉදිරිපත්කිරීම්වල සංක්ෂේප	51
පෝස්ටර් ඉදිරිපත්කිරීම්වල සංක්ෂේප	15
පොත්වල පරිච්ඡේද	3
සංස්කරණ කාර්යය	10

තාක්ෂණ පීඨය

පීඨාධිපතිගේ ප්‍රකාශය/ සමාලෝචනය

විද්‍යාගාර ගොඩනැගිල්ලේ පළමු අදියර සහ නේවාසිකාගාර ඉදිකිරීම, සහ කරගොඩ, උයන්ගොඩ, කඹුරුපිටියේ නව පරිශ්‍රය වැඩ බිම තුළ පුනරුත්ථාපන කටයුතු නිමාකරන ලදී. 2018 අගෝස්තු මාසයේදී තාක්ෂණ පීඨය නව පරිශ්‍රයෙහි විවෘත කරනු ලැබූ අතර ඉංජිනේරු තාක්ෂණවේදය (2x86= ශිෂ්‍යයන් 172) තොරතුරු සහ සන්නිවේදන තාක්ෂණය (2x50=ශිෂ්‍යයන් 100) යන වැඩසටහන් දෙකෙහි අධ්‍යයන වැඩසටහන් නව පීඨ පරිශ්‍රයේදී ආරම්භ කරන ලදී. ඉල්ලීම් සිදු නොකළ ශිෂ්‍යයන් කිහිප දෙනෙකුට හැරුණු විට සියලු ශිෂ්‍යයන් සඳහා නේවාසිකාගාර පහසුකම් සපයන ලදී.

ශිෂ්‍යයන් 50 ක අතිරේක කණ්ඩායමක් සහිත ශිෂ්‍යයන් 186 දෙනෙකුගෙන් සමන්විත ජෛව පද්ධති තාක්ෂණවේදය සඳහා වන තෙවන ශිෂ්‍ය කණ්ඩායම 2018 දෙසැම්බර් 13 දින බඳවා ගන්නා ලදී. ඒ අනුව තාක්ෂණ පීඨයේ ශිෂ්‍ය සංඛ්‍යාව 2018 වසරේදී 458 දක්වා වැඩිවුණි. නවක ශිෂ්‍ය කණ්ඩායම (3වන කණ්ඩායම) සඳහා වූ තීව්‍ර වැඩසටහන 2018 දෙසැම්බර් 31 දින ආරම්භ විය. ජෛවපද්ධති තාක්ෂණවේද උපාධිය සඳහා වන නව වැඩසටහන, තීව්‍ර වැඩසටහනෙන් පසුව නවක ශිෂ්‍ය කණ්ඩායම සමගින් ආරම්භ කරනු ඇත.

මහාචාර්ය ඊ.පී.එස්. වන්දනා මහතා, අරුණ ලොරෙන්සුහේවා මහතා සහ ආචාර්ය කේ.ජී.එස්. හර්ෂදේව ගුණවර්ධන මහතා පිළිවෙලින් ජෛව පද්ධති තාක්ෂණ ඉංජිනේරු තාක්ෂණ සහ තොරතුරු සන්නිවේදන තාක්ෂණ අධ්‍යයනාංශවල ප්‍රධානීන් ලෙස තව දුරටත් කටයුතු කරන ලද අතර ජ්‍යෙෂ්ඨ මහාචාර්ය ඩබ්.ජී.ඩී. ධර්මරත්න මහතා පීඨාධිපති සහ බහුශික්ෂා අධ්‍යයනාංශයේ වැඩබලන ප්‍රධානී ලෙස තව දුරටත් සේවය කරන ලදී. මහාචාර්ය ඊ.පී.එස්. වන්දනා, අරුණ ලොරෙන්සුහේවා සහ මහාචාර්ය ඩබ්.ජී.ඩී. ධර්මරත්න යන මහතන් විද්‍යා පීඨයේ සිය සාමාන්‍ය ඉගැන්වීම් රාජකාරිවලට අමතරව තාක්ෂණ පීඨය සංවර්ධනය කිරීම පිණිස තම සේවාව ලබා දෙන ලදී. පීඨයේ ස්ථිර අධ්‍යයන කාර්යමණ්ඩලය සාමාජික සංඛ්‍යාවේ එකතුව වසර අවසන් විට 22 දක්වා ඉහළ නැංවුණි. (වත්මන් සේවක සංඛ්‍යාව සම්පූර්ණ වී ඇත, ICT-9, ENT-7, BST-4 සහ MD-2). සහකාර ලේඛකාධිකාරී සහ සහකාර මූල්‍යාධිකාරී තනතුරු 2017 වසරේදී පුරවන ලදී. හිටපු සහකාර ලේකම් යාපනය විශ්වවිද්‍යාල යට මාරුකරන ලද බැවින් නව සහකාර ලේකම් ලෙස ආර්. හෙට්ටිආරච්චි මීය 2018 නොවැම්බර් සිට ක්‍රියාත්මක වන පරිදි වැඩ බාරගන්නා ලදී. අනධ්‍යයන කාර්ය මණ්ඩලයේ තනතුරු පුරප්පාඩු බොහෝමයක් මෙම වසරේ අධ්‍යයන කටයුතු සිදුකිරීම සඳහා පුරවන ලදී.

නව පරිශ්‍රයේ පන්ති පැවැත්වීමට අවශ්‍ය සියලු විද්‍යාගාර උපකරණ, ගෘහ භාණ්ඩ, පරිගණක, සහ පුස්තකාල පොත් මිලදී ගන්නා ලදී. නව පරිශ්‍රයේ පුස්තකාලයක් ද විවෘත කරන ලදී. ඉංජිනේරු තාක්ෂණවේද විද්‍යාගාර පන්ති සඳහා වැඩහලක් ගොඩනැගිල්ලේ පළමු අදියරේ ස්ථාපිත කරන ලදී. අවශ්‍ය සියලු යන්ත්‍ර ස්ථාපනය කරනු ලැබූ අතර නව වැඩහලේ පන්ති ආරම්භ කරන ලදී.

අන්තර් පීඨ නිදහස් ආර නැටුම් තරඟයට සහභාගිවූ ශිෂ්‍ය කණ්ඩායම පළමු ස්ථානය දිනාගත් අතර පීඨයේ ශිෂ්‍යයන් දෙනෙකු සිංහල සහ දෙමළ මාධ්‍ය කෙටිකථා කාණ්ඩයෙන් පිළිවෙලින් 2වන සහ 3වන ස්ථාන දිනාගන්නා ලදී. එක් ශිෂ්‍යයකු අන්තර් පීඨ දෙමළ මාධ්‍ය කථික තරඟයේ තෙවන ස්ථානය දිනා ගන්නා ලදී.

තාක්ෂණ පීඨයේ සැලැස්ම සඳහා ජාතික සැලසුම් දෙපාර්තමේන්තුවේ අනුමතිය ලබාගන්නා ලදී. තෙමහල් දේශන ශාලා ගොඩනැගිල්ලක් ඉදිකිරීම සඳහා කොන්ත්‍රාත්තුව නොබෝ දිනකින් පිරිනැමීමට නියමිතය.

කාර්යමණ්ඩලය සහභාගීත්වය සහ ජයග්‍රහණ

වැඩසටහන/ ක්‍රියාකාරකම	නම සහ/හෝ සංක්ෂිප්ත තොරතුරු	ප්‍රතිලාභීන් /නිමැවුම
අලුතින් හඳුන්වා දුන් උපාධි අපේක්ෂක උපාධි වැඩසටහන්	පෞච්ඡපද්ධති තාක්ෂණවේද උපාධිය	නවක උපාධි අපේක්ෂකයන් 50 ක්.
අලුතින් හඳුන්වා දුන් පාඨමාලා (පාඨමාලා ඒකක)	<p>දත්ත ව්‍යුහ සහ ඇල්ගොරිතම අරමුණු දිශානත සංවර්ධනය</p> <p>පද්ධති විශ්ලේෂණය සහ සලැසුම් සහ උපයෝජ්‍යතාව</p> <p>තොරතුරු තාක්ෂණ අන්තර්ජාල යෙදුම් සකස් කිරීමේදී වෘත්තිමය ගැටලු</p> <p>මෙහෙයුම් පද්ධති සංකල්ප සහ යෙදුම් පරිගණක ජාල</p> <p>මෘදුකාංග ඉංජිනේරු විද්‍යාව</p> <p>ඊ- වාණිජ්‍ය ක්‍රියාත්මක කිරීම, කළමනාකරණය සහ ආරක්ෂාව යන පාඨමාලා ඒකක අලුතින් හඳුන්වාදෙන ලදී</p>	උපාධි අපේක්ෂක ශිෂ්‍යයන්
ප්‍රජා සේවා	රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලයේ 40 වැනි සංවත්සරය වෙනුවෙන් පැල සිටුවීමේ වැඩසටහනක් සංවිධානය කරන ලදී	විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රජාව
කාර්යමණ්ඩලය සංවර්ධන වැඩසටහන්	කා.ම.ස.මධ්‍යස්ථානය විසින් පවත්වන ලද CCPDHE වැඩසටහන සඳහා සහභාගී විය (ආචාර්ය ඊ.කේ.සී. ප්‍රදීප් ආචාර්ය නදීෂා ලෙවිකේ බණ්ඩාර, ආචාර්ය වත්සලා රජවත්ත)	විශ්වවිද්‍යාලය ආචාර්යවරයකු ලෙස වෘත්තීය සංවර්ධනය
ජාතික සංවර්ධන වෙත දායකත්වය	උ/පෙළ පෞච්ඡ පද්ධති තාක්ෂණය ප්‍රශ්න පත්‍ර සකස් කිරීම, උත්තර පත්‍ර පරීක්ෂාව සහ ප්‍රායෝගික පරීක්ෂණ පැවැත්වීම (මහාචාර්ය ඊ.පී.එස්. වන්දන මහතා)	උසස් පෙළ සිසුන්
කමිටු සහ ඒවාට සම්බන්ධ සාමාජික සංඛ්‍යාව	<p>ශිෂ්‍ය ඉල්ලීම් කමිටුවේ සාමාජිකයන් ලෙස කටයුතු කරන ලදී.</p> <p>ශිෂ්‍ය උපදේශකයන් ලෙස කටයුතු කිරීම (එම්.ඒ.එන්.ඩී. සෙවිවන්දි මිය, ආචාර්ය ඒ.එම් අජිවාඩි මයා)</p>	<p>ශිෂ්‍යයන්ගේ විභාග, පැමිණීම සහ අනෙකුත් ගැටලු විසඳීම</p> <p>ශිෂ්‍යයන්ගේ ගැටලු විසඳීම</p>

වැඩසටහන/ ක්‍රියාකාරකම	නම සහ/හෝ සංක්ෂිප්ත තොරතුරු	ප්‍රතිලාභීන් /නිමැවුම
කමිටු සහ ඒවාට සම්බන්ධ සාමාජික සංඛ්‍යාව	ක්‍රීඩා උපදේශක කමිටු සාමාජික, විශ්වවිද්‍යාලවල ප්‍රතිපත්ති කමිටුවේ සාමාජික, පර්යේෂණ ප්‍රකාශනකමිටුවේ සාමාජික. නියෝජ්‍ය විනය පාලක, තාක්ෂණ පීඨය ලෙස කටයුතු කරන ලදී. (ආචාර්ය එස්. ජයසිංහ මයා)	පීඨයේ ශිෂ්‍යයන්
	ක්‍රීඩා උපදේශක මණ්ඩල කමිටු සාමාජික සහ පිරිමි නේවාසිකාගාරයේ අධ්‍යයන උප ශාලාධිපති ලෙස කටයුතු කරන ලදී. (පී.එච්.පී.එන්. ලක්සිරි මයා)	විශ්වවිද්‍යාලයේ ශිෂ්‍යයන් සහ සේවකයන්
	අභ්‍යන්තර තත්ත්ව ආරක්ෂණ ඒකකයේ සාමාජිකයින් ලෙස කටයුතු කිරීම	පීඨයේ පර්යේෂකයන්
	පීඨයේ ශිෂ්‍යයන් සඳහා Gravel Club හඳුන්වාදෙන ලදී. (නවෝදා හේරත් මිය)	පීඨයේ ශිෂ්‍යයන්
	නියෝජ්‍ය ජ්‍යෙෂ්ඨ ශිෂ්‍ය උපදේශක ලෙස කටයුතු කරන ලදී. (ආචාර්ය බී.එල්.එස්. තිලකරත්න)	පීඨයේ ශිෂ්‍යයන්
සම්මාන/පේටන්ට් බලපත්‍ර/විශේෂ සාධන	ජපාන පේටන්ට් බලපත්‍රය, සිදුරු සහිත නැනෝ ද්‍රව්‍ය සඳහා සංශ්ලේෂි ක්‍රම සංවර්ධනය (ආචාර්ය ඉ.කේ.සී. ප්‍රදීප්)	රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලය හා විද්‍යාඥයන්

ප්‍රකාශන හා දැනුම ප්‍රචාරණය

කාණ්ඩය	සංඛ්‍යාව
උපුටා දැක්වීමේ දර්ශකයේ ඇතුළත් ජාත්‍යන්තර සඟරාවල සම්පූර්ණ පත්‍රිකා හෝ කෙටි සන්නිවේදන	3
මුද්‍රිත වාර්තාවල ඇතුළත් සම්පූර්ණ පත්‍රිකා	1
වාචික ඉදිරිපත්කිරීම්වල සංක්ෂේප	11
අනෙකුත් ප්‍රකාශනවල විද්වත් ලිපි (සඟරා, ජාතික පුවත්පත් ආදිය.)	1

කොටස VII - සම්මාන සහ විශේෂ සිදුවීම්

ජාතික සහ ජාත්‍යන්තර පර්යේෂණ සම්මේලන

01. 15 වැනි අධ්‍යයන සැසි සහ 14 වැනි උපකුලපති සම්මාන ප්‍රදානෝත්සවය

15 වැනි ශාස්ත්‍රීය සැසි 2018 මාර්තු මස 7 වැනි දින රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලයේ ධීවර හා සාගර විද්‍යා සහ තාක්ෂණ පීඨයේදී සාර්ථකව පවත්වන ලදී. විශ්වවිද්‍යාලයේ ආචාර්යවරුන්, පරිපාලන සහ අනාධ්‍යයන කාර්ය මණ්ඩල සහ පශ්චාත් උපාධි ශිෂ්‍යයන් සිය පර්යේෂණ අනාවරණ ඉදිරිපත් කරන ලදී. “සමාජ-පාරිසරික තිරසර බව සඳහා පර්යේෂණ” යන තේමාව යටතේ එම සැසි සංවිධානය කරන ලද්දේ ධීවර සහ සාගර විද්‍යා සහ තාක්ෂණ පීඨය විසිනි. ශාස්ත්‍රීය සැසි වලට සමාගාමීව, විශ්වවිද්‍යාලයේ සුවිශේෂී දස්කම් දැක්වූ ආචාර්යවරුන් සහ ශිෂ්‍යයන්ට උපහාර සහ ගෞරව පිණිස සහ විශ්වවිද්‍යාලය 14 වැනි උපකුලපති සම්මාන ප්‍රදානෝත්සවය එදිනම පවත්වන ලදී. සමාගාමී තාක්ෂණික සැසි පහකදී විද්‍යාත්මක නිබන්ධන අසූ තුනක් ඉදිරිපත් කරනු ලැබූ අතර තේමාවන් පහක් යටතේ පෝස්ටර් 15ක් ද ඉදිරිපත් කරන ලදී.

උත්සවයේ ප්‍රධාන අමුත්තා වූයේ උපකුලපති, ජ්‍යෙෂ්ඨ මහාචාර්ය ගාමිණී සේනානායක මහතාය. නියෝජ්‍ය උපකුලපති ආචාර්ය නයන අලගියවන්ත මහතා ඇතුළු සියලු පීඨවල පීඨාධිපතිවරු, ආචාර්යවරුන් සහ අනෙකුත් සම්භාවණීය ආරාධිතයන් මෙම අවස්ථාව සඳහා සහභාගී විය. 15 වැනි ශාස්ත්‍රීය සැසියේ සමාරම්භක උත්සවයේ ප්‍රධාන දේශනය ඇමෙරිකා එක්සත් ජනපදයේ කෙන්ට් රාජ්‍ය විශ්වවිද්‍යාලයේ මහාචාර්ය ජෝසප් ඩී. ඔ(ඊ)ට්ස් මහතා පවත්වන ලද අතර රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලයේ කෘෂිකර්ම පීඨයේ ජ්‍යෙෂ්ඨ මහාචාර්ය තක්ෂිලා සේරසිංහ මහත්මිය ආරාධිත දේශනය පවත්වන ලදී.

2017 වසරේ පවත්වනු ලැබූ 14 වැනි ශාස්ත්‍රීය සැසියේ තාක්ෂණ සැසිවල හොඳම ඉදිරිපත් කිරීම් (වාචික) සඳහා සම්මාන ආචාර්ය කේ.එස්.එස්. අනපත්තු (ධීවර සහ සාගර හා තාක්ෂණ පීඨය) ජී.ආර්.අයි. කොච්චාර මයා(ධීවර සහ සාගර හා තාක්ෂණ පීඨය) අයි. යූ. නාගසිංහ මීය (ඉංජිනේරු පීඨය) සහ ආචාර්ය ඒ.පී.රත්නායක මයා (ඉංජිනේරු පීඨය) විසින් අනුපිළිවෙලින් කෘෂිකර්ම සහ පාරිසරික විද්‍යා, විද්‍යාව සහ ගණිතය, සිවිල් සහ නිෂ්පාදන ඉංජිනේරු විද්‍යාව සහ විදුලි, යාන්ත්‍රික සහ තොරතුරු ඉංජිනේරු විද්‍යා යන තේමා සැසි සඳහා දිනාගන්නා ලදී. එසේම, 14 වැනි ශාස්ත්‍රීය සැසිවල පෝස්ටර් ඉදිරිපත් කිරීමේ හොඳම ඉදිරිපත් කිරීම සඳහා සම්මාන වෛද්‍ය, සමාජ සහ පාරිසරික විද්‍යා සහ විද්‍යා සහ තාක්ෂණ සැසි යන තේමා සැසි සඳහා ආචාර්ය එම්.ටී. නාපාගොඩ (වෛද්‍ය පීඨය) සහ බී.එම්.ජේ. කේ. බාලසූරිය මීය (ඉංජිනේරු පීඨය) විසින් අනුපිළිවෙලින් හිමිකර ගන්නා ලදී.

සමාරම්භක උත්සවයේදී පහත දැක්වෙන උපකුලපති සම්මාන සහ සම්මානිත මහාචාර්ය ප්‍රදානය කරන ලදී.

- සම්මානිත මහාචාර්ය
- ආචාර්ය ආර්.එච්.එස්. රාජපක්ෂ මයා - කෘෂිකර්ම පීඨය
- පී. චිතානගේ මයා - මානව ශාස්ත්‍ර සහ සමාජ විද්‍යා පීඨය
- ආචාර්ය ඩබ්. ඩබ්.ඩී.ඒ. ගුණවර්ධන මයා- කෘෂිකර්ම පීඨය

- විශිෂ්ටතම විද්වතා
- මහාචාර්ය නිලන්ති දහනායක මීය - කෘෂිකර්ම පීඨය

- විශිෂ්ටතම තරුණ පර්යේෂක
- ආචාර්ය එච්.සී.පී. කරුණාසේන මයා - ඉංජිනේරු පීඨය

- විශිෂ්ටතම ජාත්‍යන්තර සම්මේලන කැඳවුම්කරු /ජාත්‍යන්තර සබඳතා ප්‍රවර්ධක
- ආචාර්ය ජී.එස්. වයි ද සිල්වා මයා - ඉංජිනේරු පීඨය .

- විශිෂ්ටතම ශිෂ්‍ය නව නිපැයුම්කරු /නව්‍යකාරක
- ජේ.ඒ.එස්. නිලෝක මයා (Sc/2014/9068) - විද්‍යා පීඨය

02. 05 වැනි රුහුණ ජාත්‍යන්තර විද්‍යා සහ තාක්ෂණ සම්මන්ත්‍රණය - 2018 [RISTCON 2018]

5 වැනි රුහුණ ජාත්‍යන්තර විද්‍යා සහ තාක්ෂණ සම්මන්ත්‍රණය 2018 පෙබරවාරි මස 15 වැනි දින පවත්වන ලදී. එම අවස්ථාවට ජාත්‍යන්තර සහභාගිකයන් ඇතුළුව පර්යේෂකයන් 225 දෙනෙකු සහභාගි විය. ඇමරිකා එක්සත් ජනපදයේ ෆෙඩරල් ඖෂධ අධිකාරියේ කීර්තිමත් විද්‍යාඥයකු වූ ආචාර්ය තිලක් කුමාර මුදලිගේ මහතා “පාරිභෝගික භාණ්ඩවල නැනෝද්‍රව්‍ය” යන මාතෘකාව යටතේ ප්‍රධාන දේශනය පැවැත්වූ අතර ආචාර්ය කිත්සිරි නෙරන්ජන් කරුණාතිලක මහතා “බටහිර වෛද්‍ය විද්‍යාවේ මිට්‍රාවන් බේරුම් කිරීම” මැයෙන් සූර්ණ සැසිවාර දේශනය පවත්වන ලදී. ජපානයේ ක්‍රිස්ටිනා විශ්වවිද්‍යාලයේ මහාචාර්ය ඇලෙක්සි ස්මිට් ජීවවිද්‍යා සැසියේ ආරාධිත දේශනය පවැත්වූ අතර එහි මාතෘකාව වූයේ ‘*R Mucronata and R Stylosa*’ යන ඉන්දීය-බටහිර ශාන්තිකර රයිසොපෝරා කඩොලාන විශේෂ දෙකක අන්තරගාමී දෙමුහුම’ යන්නයි.

මෙම සම්මේලනයේදී ජාතික සහ ජාත්‍යන්තර පර්යේෂකයන් 120 දෙනෙකු සිය පර්යේෂණ අනාවරණ ඉදිරිපත් කරන ලදී. සියලු නිබන්ධන සමාලෝචනයන් තිදෙනෙකු විසින් සමාලෝචනය කරනු ලැබූ අතර ඉදිරිපත් කිරීම්වල සියලු ක්ෂේත්‍ර ආවරණය කරමින් සමාලෝචක මණ්ඩලයේ සමාලෝචකයන් 172 නෙකුගෙන් සමන්විත විය.

03. කෘෂිකර්මය සහ පරිසරය පිළිබඳ ජාත්‍යන්තර සාකච්ඡා මුළුව - 2018 [ISAE 2018]

කෘෂිකර්මය සහ පරිසරය පිළිබඳ ජාත්‍යන්තර සාකච්ඡා මුළුව කෘෂිකර්ම පීඨය විසින් අඛණ්ඩව 8 වන වසරටත් සංවිධානය කරන ලදී (ISAE 2018). මෙම සාකච්ඡා මුළුව 2018 ජනවාරි 17 වන දින කොළඹ ගලධාරි හෝටලයේදී පවත්වන ලදී. එම සාකච්ඡා මුළුවේ තේමාව වූයේ “ආහාර සුරක්ෂිතතාව උදෙසා කෘෂිකර්මය තිරසරව තිබුණද” වන අතර එහිදී මූලික අවධානය යොමුවූයේ අනාගත පරපුරු සඳහා, කෘෂිකර්මය පරායත්ත වන ස්වභාවික සම්පත් තිරසරව පවත්වා ගැනීම සහ වැඩි දියුණු කිරීම සහතික කිරීමයි.

ජපානයේ තානාපතිතුමන් උත්සවයේ ප්‍රධාන ආරාධිතයා ලෙස සහභාගි විය. ශ්‍රී ලාංකික භෞතික විද්‍යාඥයකු, විද්වතු සහ ආර්ථික විද්‍යාඥයකු වන වන මහාචාර්ය මොහාන් මුණසිංහ මහතා බලශක්තිය, ජල සම්පත්, තිරසර සංවර්ධනය සහ දේශගුණික වෙනස්වීම් කෙරෙහි ඉලක්ක ගත වෙමින් ප්‍රධාන දේශනය පවත්වන ලදී.

සමාරම්භක සැසියෙන් පසුව “ආහාර නිෂ්පාදන තාක්ෂණවේද”, “ආහාර පිරිසැකසුම් ගුණාත්මකබව සහ සුරක්ෂිතතාව” සහ “සමාජ ආර්ථික මැදිහත්වීම් සහ කෘෂි ව්‍යාපාරය” යන තේමා යටතේ තාක්ෂණික සැසි තුනක් ඇතුළුව සමගාමී සැසි පහක් පවත්වන ලදී.

රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලයීය කෘෂිකර්ම පීඨය ප්‍රාථමික කර්මාන්ත අමාත්‍යාංශය සමග එක්ව ජාත්‍යන්තර සාකච්ඡා මුළුව තුළ “කුළුබඩු” සැසියක් පවත්වන ලදී. මෙම සැසියේ විෂය පථය වූයේ කුළුබඩු අංශය ප්‍රවර්ධනය කිරීම සහ ප්‍රතිපත්ති සම්පාදකයන්, විද්‍යාඥයන්, අනෙකුත් පාර්ශවකරුවන් සහ ප්‍රජාව අතර පර්යේෂණ මගින් ලබාගත් දැනුම සහ අත්දැකීම් බෙදාහදා ගැනීමයි. ‘තරුණ පර්යේෂකයන්ගේ බිහිදොර’ නම් සැසිය ශක්‍ය උපාධි අපේක්ෂකයන්ට තම පර්යේෂණ අනාවරණ ඉදිරිපත් කිරීමට අවස්ථාව උදා කර දුණි.

04. මානව ශාස්ත්‍ර හා සමාජ විද්‍යා රුහුණ ජාත්‍යන්තර සම්මේලනය - 2018 [RUICHS]

මානව ශාස්ත්‍ර හා සමාජ විද්‍යා පිළිබඳ 4 වැනි රුහුණ ජාත්‍යන්තර සම්මේලනය (RUICHS) මාතර පර්ල් ක්ලිෆ් හෝටලයේ සාර්ථකව පවත්වන ලදී. රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලයේ උපකුලපති ජ්‍යෙෂ්ඨ මහාචාර්ය ගාමිණී සේනානායක උත්සවයේ ප්‍රධාන ආරාධිත අමුත්තා විය. මෙම සම්මේලනයේ අරමුණ වූයේ ගෝලීයකරණය වූ සමාජයක අභියෝග ආමන්ත්‍රණය කිරීමට පර්යේෂකයන්ට සාකච්ඡා මණ්ඩපයක් නිර්මාණය කිරීමයි.

සම්මේලනයේ මූල දේශක වූයේ පේරාදෙණිය විශ්වවිද්‍යාලයේ බෞද්ධ සහ පාලි අධ්‍යානාංශයේ සම්මානිත මහාචාර්ය පී.ඩී. ජයවර්ධන මහතායි.

විශ්වවිද්‍යාලයීය ආචාර්යවරුන්, වෘත්තිකයන්, පර්යේෂකයන් සහ පර්යේෂණ පත්‍රිකා ඉදිරිපත් කරනු ලැබීය. සම්මේලනයේ ප්‍රධාන තේමාව වූ “ගෝලීයකරණය වූ සමාජයක ආචාර ධර්ම , සදාචාරය සහ අධ්‍යාත්මිකත්වය”, මෙම සැසිය උප තේමා 16 ක් යටතේ පවත්වනු ලැබූ අතර එම උප තේමාවන් ආගම සහ

අධ්‍යාත්මික අධ්‍යයන, ගෝලීයකරණය, ආර්ථිකය සහ සංවර්ධනය, උසස් අධ්‍යාපනය, භාෂාව සහ සාහිත්‍යය, දර්ශනය, ගැටුම් අධ්‍යයනය සහ ප්‍රතිසන්ධානය, සමාජී අභියෝග, මනෝවිද්‍යාව සහ උපදේශනය, සංස්කෘතිය, ආණ්ඩුකරණය සහ සංවර්ධනය, ඉතිහාසය සහ පුරාවිද්‍යාව, ස්වභාවික සම්පත්, ජනගහණය සහ පරිසරය, පර්යේෂණ ආචාර ධර්ම සහ ස්ත්‍රී පුරුෂ සමාජභාවයයි. පර්යේෂණ ප්‍රතිකා ඉංග්‍රීසි හෝ පාලි භාෂාවන්ගෙන් ඉදිරිපත් කරනු ලැබිය.

05. තිරසර සංවර්ධනය සඳහා සිවිල් සහ පාරිසරික ඉංජිනේරු භාවිතයන්හි ප්‍රගමන පිළිබඳ 6 වැනි ජාත්‍යන්තර සාකච්ඡා මුළුව (ACEPS-2018)

තිරසර සංවර්ධනය සඳහා සිවිල් පාරිසරික ඉංජිනේරු භාවිතයන්හි ප්‍රගමන පිළිබඳ 6 වැනි ජාත්‍යන්තර සාකච්ඡා මුළුව දේශීය සහ ජාත්‍යන්තර නියෝජිතයන් 200කට වැඩි පිරිසකගේ සහභාගිත්වයෙන් රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලයේ ඉංජිනේරු පීඨයේදී සාර්ථකව පවත්වන ලදී. ජපානය, ඉන්දියාව, ඉන්දුනීසියාව, ඕස්ට්‍රේලියාව, චීනය සහ ශ්‍රී ලංකාව යන රටවලින් සිවිල් සහ පාරිසරික ඉංජිනේරු විද්‍යාව සහ පරිසර විද්‍යාව යන ක්ෂේත්‍රවල ආචාර්යවරුන්, ඉංජිනේරුවන් සහ විද්‍යාඥයන් මෙම සම්මේලනය සඳහා සහභාගි වූණි. මෙම ජාත්‍යන්තර සාකච්ඡා මුළුවේදී රට සංවර්ධනය කිරීම සඳහා යොදා ගන්නා උසස් තිරසර ඉංජිනේරු භාවිතයන් සාකච්ඡා කිරීම පිණිස වෙදිකාවක් නිර්මාණය කරන ලදී. මෙම ACEPS-2018 සමුළුවේදී, තිරසර සංවර්ධනය සඳහා සිවිල් ඉංජිනේරු භාවිතයන්, ජලාශයන්හි පාරිසරික ඉංජිනේරු විද්‍යාව, යටිතල පහසුකම් සැලසුම්කරණය සහ සංවර්ධනය, සහ පාරිසරික ඉංජිනේරු විද්‍යාව පිළිබඳ නිබන්ධන 50කට වැඩි ගණනක් ඉදිරිපත් කරන ලදී. සිවිල් සහ පාරිසරික ඉංජිනේරු විද්‍යාවේ තිරසරබව දිශානත නව්‍යකරණ පිළිබඳ තොරතුරු ප්‍රවර්ධනය සහ හුවමාරුව සඳහා ACEPS-2018 සමුළුව අවස්ථාව උදා කර දෙන ලදී. ජපානයේ සයිටාමා විශ්වවිද්‍යාල ය, ඉන්දියානු තාක්ෂණ ආයතනය සහ ගෝලීය වෙනස්කම් සඳහා ආසියා ශාන්තිකර සහයෝගීතා කලාපීය පර්යේෂණ වැඩසටහන් ජාලය සමග සහයෝගීතාවයෙන් මෙම සාකච්ඡා මුළුව සංවිධානය කරන ලද්දේ රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලය සිවිල් සහ පාරිසරික ඉංජිනේරු විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය විසිනි.

සමාරම්භක උත්සවයේ ප්‍රධාන අමුත්තා ලෙස රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලයේ උපකුලපති ජ්‍යෙෂ්ඨ මහාචාර්ය ගාමිණී සේනානායක මයා සහභාගි විය. තායිලන්තයේ ආසියානු තාක්ෂණික ආයතනයේ ජල ඉංජිනේරු සහ කළමනාකරණ වැඩසටහනේ මහාචාර්ය සන්ගම් ක්ෂේත්‍රා, ඉන්දියාවේ ඉන්දියානු තාක්ෂණ ආයතනයේ මහාචාර්ය මනිෂ් කුමාර් සහ ජපානයේ සයිටාමා විශ්වවිද්‍යාලයේ මහාචාර්ය ටාරෝ උච්චුරා මෙහි මූල දේශන පවත්වන ලදී.

06. සිවිල් ඉංජිනේරු විද්‍යාවේ මෑත කාලීන ප්‍රගමන පිළිබඳ 7 වැනි උපාධි අපේක්ෂක පර්යේෂණ සාකච්ඡා මුළුව

රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලයේ සිවිල් සහ පාරිසරික ඉංජිනේරු සංගමය සහ ඉංජිනේරු පීඨය ඒකාබද්ධව සංවිධානය කරනු ලැබූ සිවිල් ඉංජිනේරු විද්‍යාවේ මෑතකාලීන ප්‍රගමන පිළිබඳ 7 වැනි උපාධි අපේක්ෂක පර්යේෂණ සාකච්ඡා මුළුව ගාල්ල හසුගල පීඨ පරිශ්‍රයේදී සාර්ථකව පවත්වන ලදී. රුහුණ, මොරටුව, යාපනය යන විශ්වවිද්‍යාල වල සහ කොතලාවල ආරක්ෂක විශ්වවිද්‍යාලයේ සහ ශ්‍රී ලංකා තාක්ෂණික ආයතනයේ ඉංජිනේරු පීඨවල 150 කට අධික සහභාගිකයන් පිරිසක් මෙවර සමුළුව සඳහා සහභාගි විය. 2017 අධ්‍යයන වසරේ අවසන් වසරේ සිවිල් ඉංජිනේරු ශිෂ්‍යයන් (15 වැනි කණ්ඩායම) විසින් සිදුකරන ලද උපාධි අපේක්ෂක පර්යේෂණ හැත්තෑ හතක් (77) සාකච්ඡා මුළුවට ඉදිරිපත් කරන ලදී. මෙම වසරේ සාකච්ඡා මුළුවේ මූල දේශකයන් වූයේ කැලිෆෝනියා රාජ්‍ය විශ්වවිද්‍යාලයේ මහාචාර්ය රූපා පුරසිංහ සහ රාජ්‍ය සංවර්ධනය සහ නිර්මාණ නීතිගත සංස්ථාවේ සාමාන්‍යාධිකාරී ඉංජිනේරු එම්.ඩී.එස්. විජයබණ්ඩාර මහතායි, රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලයේ නියෝජ්‍ය උපකුලපති ආචාර්ය ඒ.එම්.එන්. අලගියවත්ත මයා , ඉංජිනේරු පීඨයේ පීඨාධිපති ආචාර්ය වන්දන පෙරේරා මයා සහ ජ්‍යෙෂ්ඨ අධ්‍යයන කාර්ය මණ්ඩල සාමාජිකයන් බොහෝ දෙනෙකු සහ කර්මාන්ත අංශයේ ඉංජිනේරුවන් මෙම සාකච්ඡා මුළුවට සහභාගි විය.

07. කළමනාකරණය සහ ආර්ථික විද්‍යාව පිළිබඳ 7 වැනි ජාත්‍යන්තර සම්මේලනය- 2018 [ICME – 2018]

“ව්‍යවසායකත්ව පරිසර පද්ධති: කලාපීය ප්‍රතිපත්ති, නව්‍යකරණය සහ තිරසාරත්වය” යන තේමාව යටතේ කළමනාකරණ සහ මූල්‍ය පීඨය විසින් සංවිධානය කරන ලද ICME 2018 රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලයේ ධීවර හා සාගර විද්‍යා සහ තාක්ෂණ පීඨග්‍රවණාගාරයේදී 2018 සැප්තැම්බර් මස 6 වැනි දින පවත්වන ලදී. සමාජ සුබසාධනය සහ පරිසර ආරක්ෂාව ප්‍රවර්ධනය කරන අතර නව වටිනාකම් නිර්මාණය කිරීම සඳහා ව්‍යවසායකත්ව ක්‍රියාකාරකම් ප්‍රවර්ධනය කරන්නා වූ ඒකාබද්ධ ප්‍රතිපත්ති සහ වැඩසටහන් සහිත සංස්කෘතීන්, ආයතන, වෙළඳපොළ සහ ජාල නිර්මාණ කිරීම පිණිස කලාපයක් පහසුකම් සපයන්නේ කෙසේද යන්න විවාද කිරීම පිණිස ලොව පුරා විද්වතුන්, පර්යේෂකයන් සහ වෘත්තිකයන් හට ICME 2018 වේදිකාවක් සපයා දෙන ලදී. එබැවින්, කලාපීය සංවර්ධනය උදෙසා ව්‍යවසායකත්වය සුපෝෂණය කිරීම පිණිස බලාත්මක පරිසරයක් නිර්මාණය කිරීමේදී රජයන්, කර්මාන්ත සහ විශ්වවිද්‍යාල අතර ජාල ගොඩනැගීම අවශ්‍ය කරන්නා වූ වත්මන් සමෝධානික ලෝකයෙහි කාලීන අවශ්‍යතාවයක් ලෙස මෙම සම්මේලනය සැලකිය හැකිය. තම පර්යේෂණ අනාවරණ බෙදාහදා ගැනීම මගින් පොදු තේමාවක් යටතේ දීර්ඝ විවාදයක නියැළීමට මහඟු අවස්ථාවක් ICME 2018 පර්යේෂකයන්ට සපයන ලදී.

08. රුහුණ කලා ශිෂ්‍යයන්ගේ වාර්ෂික සැසි (RASAS) – 2018

රුහුණ කලා ශිෂ්‍යයන්ගේ 3 වැනි වාර්ෂික සැසිය (RASAS) – 2018 සැප්තැම්බර් 20 වැනි දින , මානව ශාස්ත්‍ර සහ සමාජ විද්‍යා පීඨයේ පවත්වන ලදී. සැසිවල තේමාව වූයේ “අනාගත පර්යේෂකයන් බිහිකිරීමේ ජීවගුණය” යන්නයි. සමාරම්භක සැසිය මානව ශාස්ත්‍ර සහ සමාජ විද්‍යා ග්‍රවණාගාරයේදී පවත්වනු ලැබූ අතර උත්සවයේ ප්‍රධාන අමුත්තා වූයේ රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලයේ උප කුලපති ජ්‍යෙෂ්ඨ මහාචාර්ය ගාමිණී සේනානායක මහතායි. කොළඹ විශ්වවිද්‍යාලයේ සමාජ විද්‍යා සම්මානිත මහාචාර්ය සිරි හෙට්ටිගේ මහතා එහිදී මූල දේශනය පවත්වනු ලැබීය. උප තේමා 11 ක් යටතේ පර්යේෂණ පත්‍රිකා කැඳවන ලදී. නිබන්ධන වෙළුම් නිබන්ධන 125 කට වැඩි ප්‍රමාණයක් පළ වූ අතර උද්යෝගිමත් තරුණ පර්යේෂකයන් තම විශ්වවිද්‍යාල නියෝජනය කරමින් තම ඉදිරිපත් කිරීම් සිදුකරන ලදී. මෙය ශ්‍රී ලංකාවේ මානව ශාස්ත්‍ර හා සමාජ විද්‍යා ක්ෂේත්‍රයේ උපාධි අපේක්ෂකයන් සඳහා පවත්වනු ලබන පර්යේෂණ සම්මේලන අතලොස්ස අතුරින් එකකි.

09. වෛද්‍ය පීඨ ශාස්ත්‍රීය සැසි - 2018

2018 වසරේ වෛද්‍ය පීඨය අධ්‍යයන සැසිය කරාපිටිය වෛද්‍ය පීඨ ග්‍රවණාගාරයේදී නොවැම්බර් 15 සහ 16 යන දිනයන්හි පවත්වන ලදී. මෙම වසරේ අධ්‍යයන සැසියේ තේමාව වූයේ ශ්‍රී ලංකාවේ නොවිසඳුණු සෞඛ්‍යාරක්ෂණ අභියෝග යන්නයි. එහිදී විශේෂ අවධානය යොමුවූයේ නිදන්ගත වකුගඩු රෝගය කෙරෙහිය. සැසියේ ප්‍රධාන ආරාධිතයා වූයේ රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලයේ උප කුලපති ජ්‍යෙෂ්ඨ මහාචාර්ය ගාමිණී සේනානායක මහතායි. සමාරම්භක උත්සවයේ මූල දේශනය “නොවිසඳුණු සෞඛ්‍ය අභියෝග - සීමා මායිම් ඉක්මවා යාම” යන මාතෘකාව යටතේ කොළඹ වෛද්‍ය පීඨයේ වෛද්‍ය විද්‍යා මහාචාර්ය සරෝජා ජයසිංහ මහත්මිය පවත්වනු ලැබූ අතර අභියෝගය ආචාර්ය එල්.බී. ලාහිනි පබෝධා මහත්මිය පවත්වන ලදී. සමාරම්භක උත්සවයේදී ජයසේකර ගජසිංහ ගමගේ අකලංක සහ පී.එන්.එස්.එල්. ප්‍රියදර්ශන යන සිසුන්ට පීඨාධිපති සම්මානය ප්‍රදානය කරන ලදී.

සාකච්ඡා මුළුවේදී කීර්තිමත් විද්වතුන් සිව් දෙනෙකු වන විද්‍යාචාර්ය මහාචාර්ය රෙජිනී ජේරිල්, මහාචාර්ය මංගල ද සිල්වා, ආචාර්ය ගමින දිසානායක සහ ආචාර්ය රත්නුල රණවක තම දැනුම බෙදා හදා ගත් අතර ඉන් අනතුරුව ශිෂ්‍ය සැසි සහ නිදහස් පර්යේෂණ පත්‍රිකා සැසිය පවත්වන ලදී.

ජාතික සහ ජාත්‍යන්තර සම්මාන

01. NF-POGO-PML-AMT අධි ශිෂ්‍යත්වය

ධීවර හා සාගර විද්‍යා සහ තාක්ෂණ පීඨයේ සාගර විද්‍යා සහ සමුද්‍රීය භූ විද්‍යා අධ්‍යයනාංශයේ කොකුහැන්දිගේ හෙමන් නිරෝෂණ මහතාට ගෝලීය සාගර නිරීක්ෂණ හවුල්කාරිත්වය (POGO), නිපොන් පදනම සහ එක්සත් රාජධානියේ ප්ලිමත් සාගර රසායනාගාරය (PML, UK) විසින් 27 වැනි ඇවලැන්ටික් මෙරිඩෝනල් ට්‍රාන්සෙක්ට් (AMT) පර්යේෂණ නොකා සංචාරයේ නැව් තට්ටු පුහුණු සඳහා ,NF-POGO-PML-AMT අධිශිෂ්‍යත්වය පිරිනමන ලදී. AMT යනු එක්සත් රාජධානිය සහ දකුණු අත්ලාන්තික් සාගරයේ ගමනාන්ත අතර වාර්ෂික සාගර විද්‍යා ගවේෂණයකි. AMT හි විද්‍යාඥයන් කණ්ඩායමක් නියෝජනය කළ පළමු ශ්‍රී ලාංකිකයා ඔහු විය.

අත්ලාන්තික් සාගරයේ ඉහළ ස්ථරවල ක්‍රියාකාරකම් අධ්‍යයනය කිරීම පිණිස කාබන් සහ නයිට්‍රජන් තිරවුම, සෙන්ටිනෙල් 3 වන්දිකා සංවේදකවල වායුගෝල ගුවන්විදුලි පැවැරුම් ආදර්ශවලට ආධාර වීම පිණිස පහළ වායුගෝලීය තොරතුරු ලබා ගැනීම, මධ්‍යස්ථලවංග ප්‍රජාවේ ප්‍රමාණ ව්‍යුහය පිළිබඳ අධ්‍යයනය සහ උතුරු සහ දකුණු අත්ලාන්තික් සාගර වලයිත බහුලව පැවැතීම සහ අත්ලාන්තික් සාගරය සඳහා සාගර ඩීඑන්ඒ තෝම්බුවක් සඳහා ඩී එන් ඒ නියැදි එකතු කිරීම සම්බන්ධ අධ්‍යයනයන්හි ඔහු නිරතව සිටින ලදී.

02. චීන විද්‍යා ඇකඩමිය (CAS) -PIFI බාහිර අධිශිෂ්‍යත්වය

චීන විද්‍යා ඇකඩමිය විසින් විද්‍යා පීඨයේ ගණිත අධ්‍යයනාංශයේ ආචාර්ය එම්.කේ. අබේරත්න මහතාට 2018 වසර සඳහා ඩී.වී.ඇකඩමියේ සභාපතිගේ අන්තර්ජාතික අධිශිෂ්‍යත්වය මූලාරම්භය යටතේ බාහිර අධිශිෂ්‍යත්වයක් පිරිනමන ලදී. ඔහු අධ්‍යාපන සහ පර්යේෂණ සඳහා වන චීන-ශ්‍රී ලංකා ඒකාබද්ධ මධ්‍යස්ථානයේ අධ්‍යක්ෂ, මහාචාර්ය වූන් ඩොන්මියාම් සහ ඔහුගේ පර්යේෂණ කණ්ඩායම සහ දකුණු චීන සාගර විද්‍යා ආයතනයේ නිවර්තන සාගර විද්‍යා පිළිබඳ ප්‍රධාන රාජ්‍ය රසායනාගාරය සමඟ සහයෝගීතාවයෙන් ගුවන්සුභි චීන විද්‍යා ඇකඩමියේ දකුණු චීන සාගර විද්‍යා ආයතනයේ මධ්‍ය පරිමාණ සුළු ප්‍රචාරණ අතරතුර විසරණ ලක්ෂණ පිළිබඳ පර්යේෂණ සිදු කර තිබේ. ඊට අමතරව,දකුණු චීන සාගර විද්‍යා ආයතනයේ භෞතික සාගර විද්‍යාව පිළිබඳ දර්ශනපති අධ්‍යයන වැඩසටහනක් සඳහා MATLAB වැඩසටහන් ක්‍රමලේඛනය පිළිබඳ දේශනා මාලාවක් පැවැත්වීම සඳහා බාහිර කථිකාවර්යවරයකු ලෙස ආචාර්ය එම්.කේ. අබේරත්න මහතා පත්කර තිබේ.

03. හුල්බ්‍රයිට් අධිශිෂ්‍යත්වය

ඇමරිකා එක්සත් ජනපදයේ බොස්ටන්හි භාවඩ් වෛද්‍ය පාසලේ පශ්චාත් ආචාර්ය අධ්‍යයන නොකඩවා කරගෙන යාම සඳහා මහාචාර්ය පී. මංගල සී.එස් ද සිල්වා මහතාට 2018 කීර්තිමත් හුල්බ්‍රයිට් අධිශිෂ්‍යත්වය හිමිවුණි. ඔහු වෘක්ක අංශයට අනුයුක්තව සිටි අතර වකුගඩු රෝගවල ජෛව සලකුණු සඳහා ලෝක ප්‍රකට විශේෂඥයකු වූ මහාචාර්ය ජෝශ් වී බොන්වෙන්වර් යටතේ කටයුතු කරන ලදී. භාවඩ් වෛද්‍ය පාසලේ සේවය කළ පළමු ශ්‍රී ලාංකික පශ්චාත් ආචාර්ය විද්‍යාඥයා වනුයේ මහාචාර්ය ද සිල්වා මහතා වන අතර ඔහුගේ අධ්‍යයන ග්‍රාමීය ශ්‍රී ලංකාවේ නිදන්ගත වකුගඩු රෝගයෙන් පීඩාවට පත් ජනතාවගේ වකුගඩු හානි කළින් හඳුනාගැනීම සඳහා මුත්‍ර ජෛව සලකුණු සකස් කිරීම කෙරෙහි මූලිකවම අවධානය යොමු කර තිබේ. මෙම දුර්ලභ අවස්ථාව භාවඩ් වෛද්‍ය පාසල, බොස්ටන් ළමා රෝහල සහ බොස්ටන්හි බ්‍රිග්හැම් සහ කාන්තා රෝහල සමඟ දිගු කාලීන සහයෝගීතාව ඇති කර ගැනීමට ද හේතු පාදක වී තිබේ.

04. IFFGD සංවර්ධනය වන රාජ්‍ය පර්යේෂණ සම්මානය

ආචාර්ය අමරනාත් කරුණානායක රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලයේ වෛද්‍ය පීඨයේ කායික විද්‍යා අධ්‍යයනාංශයේ සේවය කරන ආචාර්යවරයකු සහ පර්යේෂකයකු වේ. ඔහු රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලයෙන් වෛද්‍ය උපාධිය හිමිකර ගත් අතර කැලණිය විශ්වවිද්‍යාලයෙන් දර්ශන විශාරද උපාධිය ලබාගන්නා ලදී. 2018 ජූනි 4 වැනි දින ඇමරිකා එක්සත් ජනපදයේ වොෂිංටන්හි පැවැති සම්මාන ප්‍රදානෝත්සවයකදී ඔහුට කෘත්‍යාත්මක ත.ත රෝග පිළිබඳ පර්යේෂණ (Functional gastrointestinal disorders) සඳහා ජාත්‍යන්තර සම්මානය පිරිනමන ලදී.

ඔහුගේ වත්මන් පර්යේෂණ ක්‍රියාකාරකම්වලට ශ්‍රී ලංකාවේ වෙනස් ප්‍රජාවන්ගේ කෘත්‍යාත්මක ආමාශ ආන්ත්‍රික රෝගවල වසංගතවේදය ගවේෂණය කිරීම සහ ස්වයංසාධක කර්තව්‍ය සහ වේදනා ආශ්‍රිත වර්ගවත් ඇගයීම අයත් වේ.

05. IIER විශිෂ්ඨතම නිබන්ධන සම්මානය

ආචාර්ය එල්.බී. ළහිරු ප්‍රබෝධ වෛද්‍ය පීඨයේ ව්‍යුහ විද්‍යා අධ්‍යයනාංශයේ සේවය කරන ජ්‍යෙෂ්ඨ කළමනාකරුවරයකු, සායනික ජාන විද්‍යාඥයකු සහ පර්යේෂකයකු වේ. 2018 මැයි 20 සහ 21 දිනයන්හි සිංගප්පූරුවේ පවත්වන ලද වෛද්‍ය සහ සෞඛ්‍ය විද්‍යා ISRED ජාත්‍යන්තර සම්මේලනයට ඔහු සහභාගී වූ අතර “විදලිත තල්ල වෙලෝකාඩියෝලේෂියෝ සහ ලක්ෂණය සඳහා වර්ගානුගත පරික්ෂා කිරීම සඳහා දර්ශකයක්” යන මාතෘකාව යටතේ සිදුකරන ලද පර්යේෂණ හා සොයාගැනීම් පිළිබඳ වාචික ඉදිරිපත් කිරීමක් සිදුකරන ලදී. ඔහුගේ ඉදිරිපත් කිරීම සඳහා සම්මේලනයේදී IIER විශිෂ්ඨතම පර්යේෂණ පත්‍රිකාව සඳහා සම්මානය හිමි වූණි. ඔහුගේ වත්මන් පර්යේෂණ ක්‍රියාකාරකම්වලට කපාල වක්‍ර විසමතාවල ජානමය ඇගයීම, දියවැඩියාව පර්යන්ත ස්නායු රෝග පිළිබඳව ජාන විද්‍යාව සහ ශ්‍රී ලංකාවේ මදසාඵලාත්‍යවයේ ජාන විද්‍යාව ඇතුළත් වේ.

06. ගුයිෂු විද්‍යා ඇකඩමියේ ජාත්‍යන්තර පැවැරුම (GAS)

ආහාර විද්‍යා සහ තාක්ෂණවේද අධ්‍යයනාංශයට අනුබද්ධ මහාචාර්ය විජේ ජයමාන්න මහතා විනයයේ ගුයිෂු පළාතේ ගුයිෂු විද්‍යා ඇකඩමිය විසින් පිරිනමන ලද පැවැරුමක් සාර්ථකව නිමා කරන ලදී. ඒ අනුව ගුයිෂු විද්‍යා ඇකඩමිය යටතේ පවතින ගුයිෂු පරික්ෂණ සහ විශ්ලේෂණ ඇකඩමියේ (GZATA) එක් මසක කාලයක් සඳහා මහාචාර්ය ජයමාන්න සේවය කරන ලදී. 2018 සැප්තැම්බර් 11 වැනි දින සිට 2018 ඔක්තෝබර් 12 දක්වා ඔහු එහි පර්යේෂණ සහ ඉගැන්වීම්වල නිරත විය. මෙම පැවැරුම ගුයිෂු විද්‍යා ඇකඩමිය සහ රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලය අතර පවතින සහයෝගීතාව තවදුරටත් ශක්තිමත් කරනු ඇත.

07. ජාතික පර්යේෂණ සභාව පිරිනමන ලද කුසලතා සම්මානය

ධීවර සහ ජලජීවී විද්‍යා අධ්‍යයනාංශයේ ධීවර හා සාගර විද්‍යා සහ තාක්ෂණ පීඨයේ ආචාර්ය කේ.එච්.එම්. අශෝක දිපානන්ද මහතාට (i) විශේෂඥ පද්ධතියක් ලෙස දකුණු ශ්‍රී ලංකාවේ රිටිපන්න ධීවර දැනුම: ධීවර පර්යේෂණ සම කළමනාකරණය කරා උපාය මාර්ගයක්, වෙළුම 174, පිටු 288-297, 2016 සහ (ii) සාගර සහ වෙරළ කළමනාකරණයේදී දකුණු ශ්‍රී ලංකාවේ වෙරළ මාදැල් ධීවර කර්මාන්තයේ ආයතනික ශක්තිමත්බව, 2016 , වෙළුම 128 පිටු 61-73 යන ප්‍රකාශන වෙනුවෙන් විද්‍යාත්මක ප්‍රකාශන සඳහා ජාතික පර්යේෂණ සභාවේ කුසලතා සම්මානය හිමි වූණි.

ධීවර හා සාගර විද්‍යා සහ තාක්ෂණ පීඨයේ ධීවර සහ ජලජීවී විද්‍යා අධ්‍යයනාංශයේ ආචාර්ය එස්.එස්. හේරත් මියට , “ජල ජීවී වගාවේ නයිල් කිලාපියා, “*Oreochromis niloticus*” මත්ස්‍යයන්ගේ වර්ධනය, ෆිලිපීන් වර්ණය සහ මේද අම්ල සහ ඇමයිනෝ අම්ල සංයුතිය කෙරෙහි දිගු කාලීන නිරිඟු පාදක නිෂ්පාදන සහිත ආහාර දීමේ බලපෑම්” වෙළුම 464 පිටු 205-212 යන ප්‍රකාශනය වෙනුවෙන් 2016 විද්‍යාත්මක ප්‍රකාශන සඳහා ජාතික පර්යේෂණ සභාවේ කුසලතා සම්මානය හිමි විය.

08. ආචාර්ය උපාධි අධ්‍යයන සඳහා පොදුරාජ්‍ය මණ්ඩලීය ශිෂ්‍යත්ව

සාගර විද්‍යා සහ සමුද්‍රීය භූ විද්‍යා අධ්‍යයනාංශයේ කළමනාකරුවරය (පරිවාස) කොකුහැන්නදිගේ හමාන් නිරෝෂන මහතාට, එක්සත් රාජධානියේ සදම්මන්හි සදම්මන් විශ්වවිද්‍යාලයේ ජාතික සාගර විද්‍යා මධ්‍යස්ථානයේ ආචාර්ය උපාධි සුදුසුකම් දක්වා දිවෙන අධ්‍යයන සඳහා 2018 ජූනි මාසයේදී පොදු රාජ්‍ය මණ්ඩල ශිෂ්‍යත්වයක් හිමි වූණි.

09. හොඳම පර්යේෂණ පත්‍රිකා ඉදිරිපත් කිරීම සඳහා සම්මානය

සාරස විද්‍යා සහ ජල තාක්ෂණවේද අධ්‍යයනාංශයේ ආචාර්ය එම්.ඒ.පී.එන්. ප්‍රේමරත්න මහතාට 2018 නොවැම්බර් 23-24 දිනයන්හි වාද්දුව සිටරස් හෝටලයේ පැවැති ශ්‍රී ජයවර්ධනපුර විශ්වවිද්‍යාලයේ 23 වැනි ජාත්‍යන්තර වන විද්‍යා සහ පරිසර සාකච්ඡා මුළුවේ “කසල කළමනාකරණ සහ දූෂණය පාලනය” තේමා සැසියෙහි හොඳම ඉදිරිපත්

කිරීම සඳහා සම්මානය හිමිවූණි. එම ඉදිරිපත් කිරීමේ මාතෘකාව වූයේ බඳුගිරිය නිදන්ගත වකුගඩු රෝගය සඳහා හේතු කාරකයක් වූ “පානීය ජලයේ අධික කැබනික්වය සඳහා ශාක ප්‍රතිකර්ම යෙදීම”

10. විද්‍යා ප්‍රකාශන සඳහා ජනාධිපති සම්මානය 2018

විද්‍යාත්මක ප්‍රකාශන සඳහා ජනාධිපති සම්මාන පිරිනැමීම පිණිස උත්සවයක් 2018 නොවැම්බර් 19 වැනි දින කොළඹ ටාප් සමුද්‍ර හෝටලයේදී පවත්වන ලදී. එම අවස්ථාවට ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජාතාන්ත්‍රික සමාජවාදී ජනරජයේ ජනාධිපති අතිගරු මෛත්‍රීපාල සිරිසේන මැතිතුන් සහභාගි විය. විද්‍යා උපුටන දර්ශක විස්තෘත සභරාවල මුල් 15% තුළට පැමිණීමට සමත්වූ හෝ අදාළ වර්ෂය තුළ බලපැම් සාධක 3.5 ක් හෝ ඊට වැඩි ප්‍රමාණයක් සහිතව විද්‍යා උපුටන දර්ශක විස්තෘත සභරාවල එක් පළකිරීමක් හෝ ඇති දේශීය ආයතනයක් හා අනුබද්ධ ශ්‍රී ලාංකික විද්‍යාඥයන්ට විද්‍යාත්මක ප්‍රකාශන සඳහා ජනාධිපති සම්මාන පිරිනමනු ලැබේ.

පහත දැක්වෙන ආචාර්යවරුන් 2018 වර්ෂයේදී මෙම ගෞරවණීය සම්මානය දිනාගන්නා ලදී.

විද්‍යා පීඨය :

- මහාචාර්ය මංගල සී එස් ද සිල්වා මහතා
- මහාචාර්ය සමන් වන්දනා මහතා
- ආචාර්ය එන්.එම් . වික්‍රමගේ මහත්මිය
- ආචාර්ය ඊ.කේ.පේ. නන්දනි මහත්මිය
- දිලිනි ඒකනායක මෙනෙවිය

කෘෂිකර්ම පීඨය :

- මහාචාර්ය ඩී.ඒ.එල්. ලීලාමණි මහත්මිය
- ආචාර්ය ඉදුනිල් පතිරණ මහතා

වෛද්‍ය පීඨය :

- මහාචාර්ය අජිත් නාගභවත්ත මහතා
- මහාචාර්ය සුධිරා ජයසිංහ මහත්මිය
- මහාචාර්ය සී.කේ. බෝධිනායක මහත්මිය
- මහාචාර්ය වසන්ත දේවසිරි මහතා
- ආචාර්ය නිරෝෂන් දහනායක මහතා
- එම්.ආර්.පී. කුරුකුලසූරිය මහතා

ධීවර සහ සාගර විද්‍යා සහ තාක්ෂණවේද පීඨය:

- ආචාර්ය එච්.බී. අසන්නි මහත්මිය
- එච්.ඒ.එස්.ඩී. පෙරේරා මහත්මිය

ඉංජිනේරු පීඨය :

- ආචාර්ය ජී.ටී.ටී. වමින්ද මහතා

11. රාජ්‍ය සාහිත්‍ය සම්මානය සහ බෞද්ධ සාහිත්‍ය සම්මානය

මානව ශාස්ත්‍ර සහ සමාජීය විද්‍යා පීඨයේ සිංහල අධ්‍යාපනාංශයේ පරිවාස කථිකාචාර්යවරියක ලෙස සේවය කරන දිලිණි ආරියවංශ මියට හොඳම විද්වත් පරිවර්තනය සඳහා 2018 රාජ්‍ය සාහිත්‍ය සම්මානය පිරිනමන ලදී. මහාචාර්ය ඩී.පේ. විජේරත්නගේ ආචාර්ය උපාධි නිබන්ධනය ‘සිංහල නාම පදයෙහි ඉතිහාසය’ ලෙස ඇය 2017 වසරේදී පරිවර්තනය කරන ලදී. උසස් අධ්‍යාපන සහ සංස්කෘතික කටයුතු අමාත්‍යාංශය සහ සංස්කෘතික කටයුතු දෙපාර්තමේන්තු විසින් සංවිධානය කරන ලද මෙම සම්මාන ප්‍රදානෝත්සවය, 2018 සැප්තැම්බර් 11 වැනි දින, බණ්ඩාරනායක අනුස්මරණ ජාත්‍යන්තර සම්මන්ත්‍රණ ශාලාවේදී පවත්වන ලදී. තවද, විද්වත් පරිවර්තන සඳහා 2018 බෞද්ධ සාහිත්‍ය සම්මානයද එම පරිවර්තනය වෙනුවෙන්ම සමස්ත ලංකා බෞද්ධ කොංග්‍රසය විසින් 2018 සැප්තැම්බර් මස 14වන දින ඇයට ප්‍රදානය කරන ලදී.

12. ජාත්‍යන්තර වැඩමුළුව සහ සම්මේලනය

ජපානයේ ටෝකියෝ විශ්වවිද්‍යාලයේ 2018 සැප්තැම්බර් 21 සිට 2018 ඔක්තෝබර් 1 දක්වා පැවැති සුකුබා ගෝලීය විද්‍යා සතියේ කොටසක් ලෙස පවත්වන ලද “ආසියාවේ උරුම සංරක්ෂණයේදී ස්වභාව ධර්මය සහ සංස්කෘතිය අතර සබැඳියාවන් සහ ආසියා සහ ශාන්තිකර ආපදා සහ ප්‍රත්‍යාස්ථිතිය පිළිබඳ 3 වැනි ජාත්‍යන්තර සාකච්ඡා මුළුව” සඳහා ආචාර්ය විජේරත්න බෝහින්ගමුව මහතා සහභාගි විය. මෙහිදී ‘මාතර සහ ගාල්ල කොටු: ශ්‍රී ලංකාවේ දකුණු දිග වෙරළබඩ ප්‍රදේශවල සංස්කෘතික උරුමය සංරක්ෂණය’ යන මැයෙන් පර්යේෂණ පත්‍රිකාවක් ද ආචාර්ය බෝහින්ගමුව මහතා ඉදිරිපත් කරනු ලැබීය.

13. SUSRED සම්මානය

කෘෂිකර්ම පීඨයේ කෘෂි ජීව විද්‍යා අධ්‍යයනාංශයේ ආචාර්ය සුදර්ශනී ගිනියනගේ මහත්මියට ඩබ්.එච්.ඩී.යූ. පුෂ්පා කුමාරි සහ එන්.වී.ටී. ජයප්‍රදා යන පශ්චාත් උපාධි ශිෂ්‍යයන්ගේ සම්ප්‍රදායික ශ්‍රී ලාංකික සහල්වල (*Oryza sativa L.*) “මාවී” මල් හටගන්නා කාල විවිධත්වයන් ඇගයීම සහ ඇන්තූරියම් (*Anthurium andraeanum*) ලින්ඩන් එකස් ඇන්ඩර්ස් ජානමය වැඩිදියුණු කිරීමේ ප්‍රයත්නයක් යන මාතෘකාවන් යටතේ සිදුකළ දර්ශනපති උපාධි අධීක්ෂණය වෙනුවෙන් SUSRED සම්මාන දෙකක් හිමි කරගන්නා ලදී.

කෘෂිකර්ම පීඨයේ කෘෂි ජීව විද්‍යා අධ්‍යයනාංශයේ මහාචාර්ය ගාමිණී සේනානායක මහතාට, ඩබ්.එච්.ඩී.යූ. පුෂ්පා කුමාරි මියගේ සම්ප්‍රදායික ශ්‍රී ලාංකික සහල්වල (*Oryza sativa L.*) “මාවී” මල් හටගන්නා කාල විවිධත්වයන් ඇගයීම යන මාතෘකාව යටතේ සිදුකළ දර්ශනපති උපාධිය අධීක්ෂණය වෙනුවෙන් SUSRED සම්මානය හිමි කරගන්නා ලදී.

ජාත්‍යන්තර සහයෝගීතා

01. චීනයේ බීජිං කෘෂිකර්ම සහ වන විද්‍යා ඇකඩමියේ ශාක සහ පරිසර ආරක්ෂක ආයතනයේ නියෝජිත පිරිසේ අධ්‍යයන සංචාරය

චීනයේ බීජිං කෘෂිකර්ම සහ වන විද්‍යා ඇකඩමියේ ශාක සහ පරිසර ආරක්ෂා ආයතනයේ නියෝජිත පිරිසක් කෘෂිකර්ම පීඨය සමග සාකච්ඡාවක් පවත්වන ලදී. මෙම සාකච්ඡාවේ අරමුණ වූයේ චීනයේ බීජිං කෘෂිකර්ම සහ වන විද්‍යා ඇකඩමියේ ශාක සහ පරිසර ආරක්ෂා ආයතනය සහ රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලය අතර සහයෝගීතා පර්යේෂණ සහ අධ්‍යයන සබැඳියාවක් ස්ථාපිත කිරීමයි. එම රැස්වීම 2018 ජූලි මස 05 වැනි දින කෘෂිකර්ම පීඨයේ සම්මන්ත්‍රණ ශාලාවේදී පැවැත්වුණි.

02. ප්‍රජා වෛද්‍ය විද්‍යා පූර්ව සැලසුම් ගිම්හාන පාඨමාලාව “නිසි සංදර්භය තුළ ගෝලීය සෞඛ්‍යය: ශ්‍රී ලංකාව”

ඇමරිකා එක්සත් ජනපදයේ ඩියුක් විශ්වවිද්‍යාලයේ ඩියුක් ගෝලීය සෞඛ්‍ය ආයතනය සහ නෙදර්ලන්තයේ ඇම්ස්ටර්ඩැම් විශ්වවිද්‍යාලයේ ඇම්ස්ටර්ඩැම් ගෝලීය සෞඛ්‍යය සහ සංවර්ධන ආයතනය සමග සහයෝගයෙන් රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලය “නිසි සංදර්භය තුළ ගෝලීය සෞඛ්‍යය: ශ්‍රී ලංකාව ” මෑයෙන් සති හතරක ගිම්හාන පාඨමාලාවක් පවත්වන ලදී. මේ සඳහා එම ආයතන දෙකෙහි ශිෂ්‍යයන් 10 දෙනෙකු සහභාගි විය.

03. කෘෂිකර්ම සංවර්ධනය සඳහා බහු පාර්ශ්වකාර හවුල්කාරිත්වය (MSP) වැඩමුළුව

2018 දෙසැම්බර් මස 19 සිට 21 දක්වා බහු පාර්ශ්වකාර හවුල්කාරිත්වය පිළිබඳ වැඩමුළුවක් ශාල්ල අමාරි හෝටලයේදී සාර්ථකව පවත්වන ලදී. කෘෂිකර්ම පීඨයේ පීඨාධිපති අධ්‍යයනාංශ ප්‍රධානීන් ඇතුළු අධ්‍යයන කාර්යමණ්ඩලය සාමාජිකයන් ඒ සඳහා සහභාගි විය. ආචාර්ය ගංගානී වන්දිමා සමරවීර (කෘෂිකර්ම පීඨය) සහ හර්මන් බිරුවර් මහතා (නව්‍යාකරණ සංවර්ධන සහ පර්යේෂණ සඳහා මධ්‍යස්ථානය, වැජෙන්නිජන් විශ්වවිද්‍යාලය, නෙදර්ලන්තය) විසින් ඉදිරිපත් කරනු ලැබූ ඒකාබද්ධ යෝජනාවක් සඳහා ප්‍රදානය කරන ලද යුරෝ 78,000 ක අධිශිෂ්‍යත්වයක් හරහා අධ්‍යාපනය ජාත්‍යන්තරීකරණය සඳහා වන නෙදර්ලන්ත සංවිධානය (NUFFIC) විසින් මූල්‍ය අනුග්‍රහය දැක්වූ මෙම වැඩමුළුවේදී MSP මෙවලම් සහ මූලධර්ම සාකච්ඡා කරන ලදී.

04. සෞම්‍ය කලාප සහ නිවර්තන වැව් සහ ජලාශවල ආහාරදාම අන්තර්ක්‍රියා පිළිබඳ ආරාධිත දේශනය : නිවර්තන ආහාරජාල වෙනස් ද?

නෙදර්ලන්ත පරිසර විද්‍යා ආයතනයේ (NIOO-KNAW) ආරාධිත පර්යේෂක මහාචාර්ය කුස් වියවර්බර්ග් මහතා 2018 අගෝස්තු 07 වැනි දින ඩිවර හා සාගර විද්‍යා සහ තාක්ෂණ පීඨය ශ්‍රවණාගාරයේදී සෞම්‍ය කලාප සහ නිවර්තන වැව් සහ ජලාශවල ආහාරදාම අන්තර්ක්‍රියා පිළිබඳ ආරාධිත දේශනය: “නිවර්තන ආහාරජාල වෙනස් ද?” යන මාතෘකාව යටතේ දේශනයක් පවත්වන ලදී. ශ්‍රී ලංකා ඩිවර හා ජලජ සම්පත් සංගමය සමග එක්ව මෙම දේශනය සංවිධානය කරන ලද්දේ රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලයේ ඩිවර හා සාගර විද්‍යා සහ තාක්ෂණ පීඨය විසිනි.

05. ජපානයේ හොකයිඩෝ සෞඛ්‍ය විද්‍යා විශ්වවිද්‍යාලය – සම සෞඛ්‍ය විද්‍යා පීඨයේ සංචාරය

ජපානයේ හොකයිඩෝ සෞඛ්‍ය විද්‍යා විශ්වවිද්‍යාලයේ ජාත්‍යන්තර අධ්‍යාපනය සහ හුවමාරු මධ්‍යස්ථානයේ අධ්‍යක්ෂ මහාචාර්ය යොෂිහිරෝ අබිකෝ සහ සහාය මහාචාර්ය මොහොමඩ් රියාසව් හසන්, 2018 නොවැම්බර් 5 වැනි දින රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලයේ සම සෞඛ්‍ය විද්‍යා පීඨයේ සංචාරයක නිරත වන ලදී. විශ්වවිද්‍යාල දෙක අතර හුවමාරු වැඩසටහන් ආරම්භ කිරීම සහ සම සෞඛ්‍ය විද්‍යා පීඨයේ ශිෂ්‍යයන් පශ්චාත් උපාධි අවස්ථා ලබාදීම

පිළිබඳව ඔවුන් පියාධිපති ජ්‍යෙෂ්ඨ මහාචාර්ය සුචීව අමරසේන මහතා සහ ආචාර්ය කේ.ඒ. ඉමේන්ද්‍ර මහතා (අධ්‍යයනාංශ ප්‍රධාන) සමග සාකච්ඡා පවත්වන ලදී.

06. චීනයේ දකුණු වෛද්‍ය විශ්වවිද්‍යාලය සහ වෛද්‍ය පීඨයේ භිෂග්වේද අධ්‍යයනාංශය සමග සහයෝගිතා ගිවිසුම අත්සන් තැබීම

ද්‍රව දෙකක ක්ෂුද්‍ර ද්‍රව පද්ධති සහ අධ්‍යයන යාන්ත්‍රණයක් භාවිතා කරමින් රක්තාණු විරූප්‍යතාව ඉහළ නැංවීම පිණිස ශාකසාර ඖෂධවල සක්‍රීය සංඝටක පරීක්ෂා කිරීම පිළිබඳ සහයෝගිතා පර්යේෂණයක් සඳහා වන ගිවිසුමකට චීනයේ දකුණු වෛද්‍ය විශ්වවිද්‍යාලයේ භිෂග්වේද්‍යා පාසලේ මහාචාර්ය ලිහොන් ලියු සහ රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලයේ වෛද්‍ය පීඨයේ භිෂග්වේද අධ්‍යයනාංශයේ මහාචාර්ය මැණික් හෙට්ටිහේවා අත්සන් තබන ලදී.

07. ඉන්දියානු ඉතිහාසය සහ පුරාවිද්‍යාව සහ ශ්‍රී ලංකා - දකුණු ඉන්දියා සබඳතාවන්හි මෑත කාලීන ප්‍රගමන පිළිබඳ ජාත්‍යන්තර වැඩමුළුව සහ දේශන මාලාව

ඉන්දියානු ඉතිහාසය සහ පුරාවිද්‍යාව සහ ශ්‍රී ලංකා- දකුණු ඉන්දියා සබඳතාවන්හි මෑත කාලීන ප්‍රගමන පිළිබඳ ජාත්‍යන්තර වැඩමුළුව සහ දේශන මාලාවක් හම්බන්තොට ඉන්දිය කොන්සිෂුලර් ජෙනරල් කාර්යාලයේ සහයෝගය ඇතිව රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලයීය මානව ශාස්ත්‍ර සහ සමාජීය විද්‍යා පීඨයේ ඉතිහාසය හා පුරාවිද්‍යා අධ්‍යයනාංශය වෙනුවෙන් ආචාර්ය විජේරත්න බෝහින්ගමුව මහතා විසින් සංවිධානය කරන ලද අතර එය 2018 සැප්තැම්බර් 05 සහ 06 යන දිනයන්හි පවත්වන ලදී. මෙම ජාත්‍යන්තර වැඩමුළුව සහ දේශන මාලාව සඳහා ආචාර්ය ශිරාන් දැරණියගල මහතා සහ මහාචාර්ය කේ. රාජන් මහතා වැනි ඉතිහාසය සහ පුරා විද්‍යාව පිළිබඳ කීර්තිමත් ශ්‍රී ලාංකීය සහ ඉන්දියානු උගතුන් සහ වෘත්තීය ආචාර්යවරුන්, වෘත්තිකයන් උපාධි අපේක්ෂකයන් සහ ශ්‍රී ලංකාවේ ඉතිහාසය සහ පුරා විද්‍යාව පිළිබඳ උපාධිධාරීන් ඇතුළු 200 ක් පමණ සහභාගී විය. එහිදී පවත්වනු ලැබූ පරීක්ෂණාත්මක පුරාවිද්‍යා වැඩමුළුව ශ්‍රී ලංකාවේ එවැන්නක් පැවැත්වූ පළමු වතාවයි. එම වැඩමුළුවේ කාර්ය සටහන් ප්‍රකාශනයක් ලෙස පලකිරීමට කටයුතු සූදානම් කරමින් පවතී.

අනෙකුත් විශේෂ සිදුවීම්

01. රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලයේ ශ්‍රී ලංකා තාරකා ජ්‍යෙෂ්ඨ විද්‍යා මධ්‍යස්ථානය විසින් සංවිධානය කරන ලද සම්මන්ත්‍රණය

රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලයේ ශ්‍රී ලංකා තාරකා ජ්‍යෙෂ්ඨ විද්‍යා මධ්‍යස්ථානය විසින් සංවිධානය කරන ලද තාරකා ජ්‍යෙෂ්ඨ විද්‍යා ක්ෂේත්‍රය පිළිබඳ දේශන මාලාවක් 2018 ජනවාරි 30 දින භෞතික විද්‍යා ශ්‍රවණාගාරයේදී පවත්වන ලදී. “විශ්වයේ ජීවිතය: නව අන්තර්ක්ෂ ලෝක දර්ශනයක් පැහැදිලි කරයි” මැයෙන් සිදුකළ පළමු දේශනය රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලයේ ශ්‍රී ලංකා තාරකා ජ්‍යෙෂ්ඨ විද්‍යා මධ්‍යස්ථානයේ මහාචාර්ය වන මහාචාර්ය වන්දා වික්‍රමසිංහ මහතා විසින් පවත්වන ලදී. “තාරකා ආර්ථික විද්‍යාව” යන මාතෘකාව යටතේ දෙවන දේශනය පවත්වන ලද්දේ ජපානයේ, විශ්වයේ ජීවය සහ තාරකා ආර්ථික විද්‍යා අධ්‍යයන ආයතනයේ මහාචාර්ය ජෝන්සුකෝ ටොකෝරෝ විසිනි. මහාචාර්ය ටොකෝරෝ රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලයේ ශ්‍රී ලංකා තාරකා ජ්‍යෙෂ්ඨ විද්‍යා මධ්‍යස්ථානයෙහි ගෞරව බාහිර කථිකාචාර්යවරයකු ලෙස කටයුතු කරයි.

02. රැකියා අවස්ථා දැන හැඳින්ගැනීමේ වැඩමුළුව

අවසන් වසරේ උපාධි අපේක්ෂකයන් සඳහා රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලයේ වෘත්තීය මාර්ගෝපදේශන ඒකකය සහ කළමනාකරණ සහ මූල්‍ය පීඨය සංවිධානය කළ “රැකියා අවස්ථා හඳුනාගැනීම” පිළිබඳ එක් දින වැඩමුළුවක් සම්පත් බැංකුව සමග එක්ව ධීවර සහ සාගර විද්‍යා පීඨ ශ්‍රවණාගාරයේදී 2018 අගෝස්තු 06 වැනි දින සාර්ථකව පවත්වන ලදී. මෙම වැඩමුළුවේ මුඛ්‍ය අරමුණ වූයේ ශ්‍රී ලංකාවේ වත්මන් රැකියා වෙළඳපොළ, 21 වන ශතවර්ෂයේ සේව්‍යෝජක අපේක්ෂා සහ වෘත්තීය ඉලක්ක ඇති කර ගැනීම පිළිබඳ පුළුල් අවබෝධයක් උපාධි අපේක්ෂකයන්ට ලබා දීමයි. රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලයේ කීර්තිමත් ආදි සිසුවකු වන සහකාර මානව සම්පත් සාමාන්‍යාධිකාරී ආචාර්ය ලලිත් වේරගොඩ මහතා මෙම වැඩමුළුවේ ප්‍රධානත්වය දරන ලදී.

03. ව්‍යුහාත්මක සමීකරණ ආදර්ශන වැඩමුළුව

අවසන් වසරේ උපාධි අපේක්ෂකයන් සඳහා ව්‍යුහාත්මක සමීකරණ ආදර්ශනය පිළිබඳ වැඩමුළුවක් කළමනාකරණ සහ මූල්‍ය පීඨයේදී අලෙවිකරණ කවය විසින් 2018 අගෝස්තු 25 වැනි දින පවත්වන ලදී. මෙම වැඩමුළුව මඟින් ව්‍යුහාත්මක සමීකරණ ආදර්ශනය, දත්ත පිළියෙල කිරීමේ කුසලතා, විශ්ලේෂණයක් සිදුකිරීම, ගැටළු විසඳීම සහ ඇස්තමේන්තු අර්ථ නිරූපණය සහ දර්ශක ගැලපීම පිළිබඳ න්‍යායාත්මක දැනුම සහභාගිවූවන්ට ලබා දෙන ලදී. අලෙවිකරණ අධ්‍යයනාංශයේ කථිකාචාර්යවරයකු වූ ආචාර්ය තාරක මහතා, සම්පත් දායක ලෙස සිසුන් වැඩමුළුවට වඩ වඩාත් සහභාගී කරවා ගනිමින් අන්තර් ක්‍රියාකාරී සැසියක් ලෙස මෙම වැඩමුළුව පවත්වන ලදී.

04. කළමනාකරණ පුහුණු වැඩසටහන

එයිටකන් ස්පෙන්ස් සමාගමේ විශේෂඥ දැනුම සහිත පිරිස් රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලයේ වෘත්තීය මාර්ගෝපදේශන ඒකකය සහ කළමනාකරණ සහ මූල්‍ය පීඨය සමග සම්බන්ධීකරණයෙන් රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලයේ කළමනාකරණ සහ මූල්‍ය පීඨයේ උපාධි අපේක්ෂකයන් 39 දෙනෙකු සඳහා “කළමනාකරණ පුහුණු වැඩසටහනක්” 2018 ජනවාරි මාසයේදී සාර්ථකව පවත්වන ලදී. වැඩසටහනේ ප්‍රධාන අරමුණ වූයේ තරුණ උපාධි අපේක්ෂකයන් වෘත්තීය කළමනාකරණ පුද්ගලයන් බවට හැඩගැස්වීම සඳහා අත්‍යවශ්‍ය වෘත්තීය සහ නායකත්ව කුසලතා වලින් ඔවුන් සුපෝෂණය කිරීමයි. සමස්ත වැඩසටහන, ජපාන පුහුණු වැඩසටහන් පිළිබඳ ජාත්‍යන්තර මොඩියුලයක් වන “JIACC” මත පාදක විය. එය විවිධ සිද්ධි අධ්‍යයන, ව්‍යාපාරික යෙදුම්, ව්‍යාපාරික කථා වස්තු, සහ ශිල්පීය ක්‍රම යොදා ගනිමින් අන්තර් ක්‍රියාකාරී ඉගෙනුම් පරිසරයක් නිර්මාණය කිරීම පිණිස විඩියෝ පටවල ආධාරය ලබා

ගන්නා ලදී. වැඩසටහන සාර්ථකව සම්පූර්ණ කළ සහ සියලු පරීක්ෂණ සඳහා ලකුණු 70ට වැඩියෙන් ලබාගත් ශිෂ්‍යයන් සඳහා කළමනාකරණ අභ්‍යාසලාභියකු ලෙස පුහුණුව ලැබූ බවට සහතිකයක් ප්‍රදානය කරන ලදී.

05. “ඇඩ්කොන් 2018”

කළමනාකරණ සහ මූල්‍ය පීඨයේ අලෙවිකරණ අධ්‍යයනාංශය, දකුණු පළාතේ උපාධි අපේක්ෂකයන් සහ පාසල් ශිෂ්‍යයන් සමඟ සහයෝගීතා සහභාගිත්වයෙන්, මූලිකවම වෙළඳ දැන්වීම් ප්‍රචාරණ තරඟයක ස්වරූපය ගත් ‘ඇඩ්කොන් 2018’ සංවිධානය කරන ලදී. අතිශයින් තරඟකාරී වූ මෙම වැඩසටහනේ “මනුෂ්‍යත්වය” යන තේමාව කෙරෙහි ඉලක්කගත වෙමින් නිර්මාණශීලී අයුරින් පවත්වන ලදී. ‘ඇඩ්කොන් 2018’ අවසන් මහා තරඟය රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලයීය පරිශ්‍රයේදී 2018 සැප්තැම්බර් 21 වැනි දින සාර්ථකව පවත්වන ලදී.

06. උපදේශනය පිළිබඳ වැඩමුළුව

කළමනාකරණ සහ මූල්‍ය පීඨය විසින් සංවිධානය කරන ලද ‘උපදේශනය’ පිළිබඳ වැඩමුළුවක් 2018 ඔක්තෝබර් 31 වන දින පීඨ අධ්‍යක්ෂ මණ්ඩල කාමරයේදී පවත්වන ලදී. මෙම වැඩමුළුවෙන් මූලිකවම අදහස් කරනු ලැබූයේ සහභාගිවූවන්ට “මාර්ගෝපදේශනය, උපදේශනය සහ එහි මූලධර්ම” පිළිබඳ දැනුවත්බවක් ලබා දීමයි. සහභාගිවූවන්ට සාකච්ඡාවේදී තම අදහස් ඉදිරිපත් කිරීමට ඉඩ ප්‍රස්ථා ලබා දීම මගින් සම්පත් දායක වූ ජ්‍යෙෂ්ඨ මනෝවිද්‍යා උපදේශක ගාමිණී හේමචන්ද්‍ර මහතා එම සැසිය වඩා අන්තර් ක්‍රියාකාරී කරන ලදී.

07. අලෙවිකරණ මෙවලමක් ලෙස ලේස්බුක් භාවිතය පිළිබඳ වැඩමුළුව

කළමනාකරණ සහ මූල්‍ය පීඨයේ ICTA කණ්ඩායම, ශ්‍රී ලංකාවේ පුහුණුව සඳහා ලේස්බුක් විෂය ආධාරක පාර්ශවකරු වන Neo@Ogilvy ශ්‍රී ලංකාහි උදාර ධර්මසේන මහතා සහ සිනිර නන්දුල මහතා සමඟ එක්ව 2018 දෙසැම්බර් 12 වන දින රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලීය උපාධි අපේක්ෂකයන් සඳහා පීඨ පරිශ්‍රයේදී වැඩමුළුවක් පවත්වන ලදී. එම වැඩමුළුව පවත්වනු ලැබූයේ කලාපයේ ව්‍යවසායකත්ව සංවර්ධනය ඉලක්ක කරගත් වැඩමුළු මාලාවක් සේ සලකනු ලබන ImagineIF ව්‍යවසායකත්ව පුහුණු වැඩසටහනේ කොටසක් ලෙසය. ‘කුඩා ව්‍යාපාර සඳහා අලෙවිකරණ මෙවලමක් ලෙස ලේස්බුක් යොදා ගැනීම’ යන තේමාව යටතේ පවත්වන ලද වැඩමුළුවේ මූලික අරමුණ වූයේ ලේස්බුක් ලෝලී පිටුවලින් උපරිම ඵල නෙලාගන්නේ කෙසේදැයි සහභාගිවන්නන් දැනුවත් කිරීමයි.

08. පුද්ගල සන්නාමකරණය සහ වෘත්තීයභාවය පිළිබඳ වැඩමුළුව

ශ්‍රී ලංකන් ගුවන් සේවයේ ගුවන් සේවා පාසල රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලයේ වෘත්තීය මාර්ගෝපදේශන ඒකකය සහ කළමනාකරණ සහ මූල්‍ය පීඨය සමඟ එක්ව ‘පුද්ගල සන්නාමකරණය සහ වෘත්තීයභාවය’ පිළිබඳ අන්තර් ක්‍රියාකාරීත්ව සහ සිතුවිලි පුබුදාලන එක් දින වැඩමුළුවක් විද්‍යා පීඨයේ අවසන් වසරේ උපාධි අපේක්ෂකයන්ගේ සහභාගිත්වයෙන් 2018 අගෝස්තු 24 වන දින පීඨ ශ්‍රවණාගාරයේදී සාර්ථකව පවත්වන ලදී. සැසිය පවත්වන ලද්දේ ශ්‍රී ලංකන් ගුවන් සමාගමේ ශ්‍රී ලංකා ගුවන් සේවා පාසලේ ව්‍යාපාර සංවර්ධන සහ පුහුණු මෙහෙයුම් කළමනාකාර අයත්ති ද සිල්වා මහත්මියයි. ස්වකීය වෘත්තීය ඉලක්ක කරා ළඟාවීමේදී දැනුමෙන් සපිරි පුද්ගලයන් බවට ශිෂ්‍යයන් හැඩ ගැස්වීම හා පරිවර්තනය කිරීම සඳහා වැඩමුළුව ශක්තිමත් පදනමක් විය. වැඩමුළුවට ප්‍රායෝගික ආදර්ශ සම්මුඛ පරීක්ෂණ සැසි කිහිපයක් ද අන්තර්ගත විය.

09. පර්යේෂණ වලදී Excel සහ SPSS භාවිතා කිරීම පිළිබඳ සංඛ්‍යානාය වැඩමුළුව

ධීවර හා සාගර විද්‍යා සහ තාක්ෂණ පීඨය රුහුණ විශ්වවිද්‍යාල කාර්ය මණ්ඩල සංවර්ධන මධ්‍යස්ථානය, සහ ශ්‍රී ලංකා ධීවර හා ජලජ සම්පත් සංගමය සමඟ එක්ව (SLAFAR) ආචාර්වරුන්, පර්යේෂකයන් සහ පශ්චාත් උපාධි ශිෂ්‍යයන් සඳහා ‘පර්යේෂණවලදී Excel සහ SPSS භාවිතා කරමින් සංඛ්‍යානාය’ පිළිබඳ දෙදින වැඩමුළුවක්

සංවිධානය කරන ලදී. මෙම වැඩමුළුව රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලයේ ධීවර හා සාගර විද්‍යා සහ තාක්ෂණ පීඨයේදී 2018 අගෝස්තු 16 සහ 17 යන දිනයන්හි පවත්වන ලදී. වැඩමුළුවේ සම්පත් දායක වූයේ මැලේසියාවේ AIMST විශ්වවිද්‍යාලයේ ව්‍යවහාරික විද්‍යා පීඨයේ මහාචාර්ය කාසි මාරිමුත්තු මහතායි.

10. සියලු විද්‍යා ශිෂ්‍යයන් සඳහා “සමුද්‍රීය දූෂණය” පිළිබඳ සම්මන්ත්‍රණය

විද්‍යා පීඨයේ සත්ත්ව විද්‍යා සංගමය විසින් සංවිධානය කරන ලද “සමුද්‍රීය දූෂණය” පිළිබඳ වැඩමුළුවක් 2018 දෙසැම්බර් 19 දින සාර්ථකව පවත්වන ලදී. ධීවර හා සාගර විද්‍යා සහ තාක්ෂණ පීඨයේ සමුද්‍රීය විද්‍යා සහ සාගර භූවිද්‍යා අධ්‍යයනාංශයේ ජ්‍යෙෂ්ඨ කථිකාචාර්ය සහ සමුද්‍රීය පරිසර අධිකාරියේ සාමාන්‍යාධිකාරී ආචාර්ය පී.බී. ටර්නි ප්‍රදීප් කුමාර මහතා සම්මන්ත්‍රණයේ ආරාධිත දේශක විය. සහභාගිවූවන්ට සමුද්‍රීය පරිසර පද්ධති, සමුද්‍ර දූෂණයේ වත්මන් තත්ත්වය, සමුද්‍ර දූෂණය සඳහා හේතු සහ සමුද්‍ර දූෂණයේ බලපෑම් පිළිබඳව දැනුම ලබා දෙන ලදී.

11. පටක රෝපණය ශිල්පීය ක්‍රම

රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලයේ 40 වැනි සංවත්සරයට සමගාමීව, දකුණු පළාතේ ජෛවපද්ධති තාක්ෂණවිද්‍යා උගන්වන ගුරුභවතුන් වෙනුවෙන් පටක රෝපණ ශිල්පීය ක්‍රම පිළිබඳ වැඩමුළුවක් 2018 ජූනි 2 වැනි දින විද්‍යා පීඨයේ උද්භිද විද්‍යා අධ්‍යයනාංශයේදී පවත්වන ලදී. මේ සඳහා දකුණු පළාතේ ගුරුවරුන් 40 ක් පමණ සහභාගි විය. මෙම වැඩමුළුවේ අරමුණ වූයේ ශාකවල පටක රෝපණ ශිල්පීය ක්‍රම පිළිබඳ ප්‍රායෝගික දැනුම ප්‍රචාරණය කිරීමයි.

12. “පාරිසරික තිරසර බව සඳහා පාංශු විද්‍යාව” පිළිබඳ වැඩමුළුව

ශ්‍රී ලංකා පාංශු විද්‍යා සමිතියේ සහයෝගය සහිතව පාංශු විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය විසින් සංවිධානය කරන ලද වැඩමුළුවක් 2018 නොවැම්බර් 11 වැනි දින රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලයේ කෘෂිකර්ම පීඨයේදී පවත්වන ලදී. කෘෂිකර්ම පීඨයේ උපාධි අපේක්ෂක ශිෂ්‍යයන් 40 දෙනෙකු සමගින් ආචාර්ය තුසිත අමරසේකර (සභාපති/ ශ්‍රී ලංකා පාංශු විද්‍යාව සමිතිය), ආචාර්ය ඩබ්. එම්.ඒ.බී.බී. වික්‍රමසිංහ, මහාචාර්ය ආර්.බී. මාපා, කුලසිරි මහතා (CIC) සහ අනෙකුත් ආරාධිතයන් ඒ සඳහා සහභාගි විය.

13. සිංහල හින්දු අලුත් අවුරුදු උත්සවය (“සූර්ය මංගල්‍යය - 2018 ”)

අලුත් අවුරුදු උදාව සමරමින් කලා සංගමය, ඉංජිනේරු පීඨයේ ශිෂ්‍ය සංගමය සමග එක්ව වාර්ෂිකව “වසන්ත උදානගය” නව අවුරුදු සැමරුම පීඨ පරිශ්‍රයේ සංවිධානය කරනු ලබයි. එහිදී ශිෂ්‍යයන් මෙම අද්විතීය සංස්කෘතික උළෙලේ අසුරුවත්වය අත් විදින ලදී.

කාර්යමණ්ඩල සුබසාධන සමිතියේ, කලා සංගමයේ සහ පීඨයේ ශිෂ්‍ය සංගමයේ සහයෝගය සහිතව කෘෂිකර්ම පීඨය මෙවර සිංහල හින්දු අලුත් අවුරුදු උළෙල “සූර්ය මංගල්‍යය” 2018 අප්‍රේල් 26 වැනි දින උත්සවාකාරයෙන් සමරන ලදී. සියලු වාර්ගික පසුබිම් වලින් යුත් ශිෂ්‍යයන් සහ කාර්යමණ්ඩලය ඉතා උද්යෝගයෙන් ඒ සඳහා සහභාගි වූ අතර එය විවිධ පසුබිම්වලින් යුත් ජනතාව අතර සංහිදියාව සනිටුහන් කළ කළ අවස්ථාවක් විය.



14. තඹරවිල

සෑම වසර දෙකකට වරක්ම, ඉංජිනේරු පීඨය ශිෂ්‍යයන්ගේ සෞන්දර්ය කුසලතා එළි දැක්වීමේ අරමුණින් 'තඹරවිල' ප්‍රසංගය සංවිධානය කරනු ලැබේ. තඹරවිල -2018 ඔක්තෝබර් 29 වැනි දින රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලයේ රබින්ද්‍රනාත් තාගෝර් අනුස්මරණ සම්මන්ත්‍රණ ශාලාවේදී 1500 කට වැඩි නරඹන්නන්ගේ සහභාගිත්වයෙන් පවත්වන ලදී.

15. නත්තල් වැඩසටහන්

කළමනාකරණ සහ මූල්‍ය පීඨය විසින් වාර්ෂිකව සංවිධානය කරන ලද Christmas Eve නත්තල් කැරොල් ප්‍රසංගයට 2018 දෙසැම්බර් 19 වැනි දින පවත්වන ලදී. සම්භාව්‍ය සංගීතය රසවිඳීම සඳහා එම කැරොල් ප්‍රසංගය සහභාගිවූවන්ට මහඟු අවස්ථාවක් විය.



කෘෂිකර්ම පීඨයේ ශිෂ්‍යයන් විසින් ගරු මයිකල් කොලින් පියතුමා, සඳමාලි කුරේ කන්‍යා සොයුරිය, අධ්‍යයන කාර්යමණ්ඩලය, අනාධ්‍යයන කාර්යමණ්ඩලය සහ පීඨයේ ශිෂ්‍යයන්ගේ සහභාගිත්වය සහිතව 2018 දෙසැම්බර් 17 වන දින නත්තල් කැරොල් ගායනා වැඩසටහනක් සංවිධානය කරන ලදී. එම වැඩසටහනේ අරමුණ වූයේ අන්තර් ආගමික සංහිදියාව ප්‍රවර්ධනය කිරීම සහ ශිෂ්‍යන්ගේ සැහවුණු සෞන්දර්යාත්මක කුසලතා එළි දැක්වීමට අවස්ථා උදා කරදීමයි.

කපීකාවාර්යවරුන්ට මෙන්ම ශිෂ්‍යයන්ට ද ඒ සඳහා අවස්ථාව හිමි වුණි.

ඉංජිනේරු පීඨයේ නත්තල් කැරොල් ගී ප්‍රසංගය පීඨයේදී පැවැති අතර එහිදී ඉංජිනේරු ශිෂ්‍යයන් විවිධ භාෂාවලින් කැරොල් ගී ගයමින් අසන්නන්ගේ මනදොල පිනවීමට සමත් විය.

16. "සද සක්මන 2018"

රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලයේ කළමනාකරණ සහ මූල්‍ය පීඨය විසින් පවත්වන ලද "සද සක්මන 2018" සංගීත ප්‍රසංගය 2018 අගෝස්තු 08 වැනි දින පීඨයේදී සාර්ථකව පවත්වන ලදී. සද සක්මන 2018 අනුගාමී දෙවන වරටත් සාර්ථකව සංවිධානය කරන ලද්දේ කළමනාකරණ සහ මූල්‍ය පීඨයේ සංස්කෘතික ඒකකය විසිනි.

17. රාමදාන් උත්සවය සහ සරස්වතී පූජාව

ඉංජිනේරු පීඨය රාමදාන්වලට පෙර මුස්ලිම්වරුන් සිය උපවාසය අවසන් කිරීමේ අවස්ථාවේ සිදුකරන රාමදාන් කරෙත් සියලු ශිෂ්‍යයන්ගේ සහයෝගයෙන් සමරන ලදී. ඔවුන්ගේ අත්දැකීම, ඔවුන්ගේ වාරිත්‍ර වාරිත්‍ර සහ ඉන් අනතුරුව සාම්ප්‍රදායිකව සිදුකරන ආහාර පිළිගැන්වීම ශිෂ්‍යයන් විසින් අත්විඳින ලදී.



සෑම වසරකදීම, කලා සංගමය දමිළ ආගමික උත්සවයක් වන සරස්වතී පූජාව පීඨයේ ශ්‍රවණාගාරයේදී පවත්වනු ලබයි. අවසාන උත්සවයට පෙර, පීඨයේදී කෝලාම් තරඟයක් පවත්වන අතර එහිදී ශිෂ්‍යයන් සමමිතික චිත්‍ර ඇඳීමේ තම හැකියාව ප්‍රදර්ශනය කරමින් සහ චිත්‍ර කලාවේ සුන්දරත්වය විඳිමින් තරඟ වදියි. තරඟය අවසානයේදී අවසන් මහෝත්සවය පැවැත්වෙන අතර එහිදී හින්දු පූජකතුමෙක් හින්දු ආගමික ක්‍රියාකාරකමක් වන පූජාව පවත්වනු ලබයි. ඉන් අනතුරුව සහභාගිවන්නන්ට සම්ප්‍රදායික හින්දු ආහාර පානවලින් සංග්‍රහ කරනු ලැබේ.

18. හෙද විද්‍යාවේදී ශිෂ්‍යයන්ගේ දිවිරුම් දීමේ උත්සවය - 10 වැනි කණ්ඩායම

සම සෞඛ්‍ය විද්‍යා පීඨයේ 10 වැනි කණ්ඩායමේ ශිෂ්‍යයන්ගේ දිවිරුම් දීමේ උත්සවය 2018 ජනවාරි 18 වැනි දින පවත්වන ලදී. මෙම වසරේ සමාරම්භක දේශනයේ මාතෘකාව වූයේ “හොඳ සෞඛ්‍යාරක්ෂණ සේවකයකුගේ ජීවිතයේ ගුණාංග” යන්නයි. එම දේශනය පවත්වනු ලැබූයේ කොළඹ පශ්චාත් වෛද්‍ය උපාධි ආයතනයේ ජ්‍යෙෂ්ඨ අධ්‍යාපනීය, සහ සෞඛ්‍ය අමාත්‍යාංශයේ නිවසු අතිරේක ලේකම් ආචාර්ය ලුණු ජයසූරිය මහතාය.

19. සිංහල අධ්‍යාපනයේ සාහිත්‍ය වැඩසටහන්

සාහිත්‍යයක සම්භාෂණ යනු රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලයේ සිංහල අධ්‍යාපනයේ සාහිත්‍ය නිර්මාණ සාකච්ඡා කවය විසින් සංවිධානය කරන ලැබූ සාහිත්‍යය පිළිබඳව අළුත් හඳුන්වා දුන් විවෘත සාකච්ඡා වැඩසටහනකි. මෙම වැඩසටහනේ නිර්මාතෘ සහ ප්‍රධාන සංවිධායක වන්නේ සිංහල අධ්‍යාපනයට අනුයුක්ත පරිවාස කළුකාචාර්යවරයකු වන ගරු අපරාක්කේ සිරිසුධම්ම හිමියන්ය.

මෙම සාකච්ඡා වැඩසටහනේ මුඛ්‍ය අරමුණ වනුයේ විද්වතුන්ට සිය විචාරශීලී චින්තනය සහ සාහිත්‍ය විචාරාත්මක කුසලතා වර්ධනය කරගැනීම පිණිස සාහිත්‍ය නිර්මාණ පිළිබඳව තම විචාරාත්මක අදහස් ඉදිරිපත් කිරීමට සහ බෙදාහදා ගැනීමට වේදිකාවක් ගොඩ නැගීමයි. මෙම වැඩසටහන මාසිකව පැවැත්වීමට නියමිතය. අදාළ මාසය සඳහා නියම කරනු ලබන නිශ්චිත මාතෘකාව පිළිබඳ උනන්දුවක් දක්වන ආචාර්යවරුන්, විද්වතුන් හෝ වෙනත් ඕනෑම අයකු එම සාකච්ඡාව සඳහා සාදරයෙන් පිළිගනු ලැබේ.

20. ප්‍රජා සේවා - නිදන්ගත වකුගඩු රෝග පර්යේෂණ කණ්ඩායම, රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලය

රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලයේ නිදන්ගත වකුගඩු රෝග පර්යේෂණ කණ්ඩායම ආලයන්පත්තුවේ පෙරුන්කුලමේ සුව උදාන හෙළ වෙද ගෙදර තුළ ප්‍රතිකාර ලබන නිදන්ගත වකුගඩු රෝගීන් සම්බන්ධයෙන් පුළුල් පර්යේෂණයක් පවත්වන ලදී. නිදන්ගත වකුගඩු රෝගය සඳහා සිදුකරන සම්ප්‍රදායික ප්‍රතිකාර සඳහා මෙම වෙද මැදුර ප්‍රකටය. ආයුර්වේද වෛද්‍යවාර්ය කුලරත්න මහතා සහ ඔහුගේ කණ්ඩායම ඉතා හොඳ සේවයක් සපයනු ලැබූවද එහි පහසුකම් සහ යටිතල පහසුකම් ඉතා දුර්වල තත්ත්වයක පවතී. එබැවින්, පර්යේෂණ කණ්ඩායම, වෛද්‍ය තිස්ස ජිනසේන මහතාගේ පරිත්‍යාගශීලී දායකත්වයෙන් ආලයන්පත්තුවේ නව වාට්ටු සංකීර්ණයක් ඉදිකිරීමේ කටයුතු ආරම්භ කරන ලදී. රෝගීන් 100 දෙනෙකු සඳහා පහසුකම් සහිත මෙම නව වාට්ටු සංකීර්ණය 2018 ජනවාරි මාසයේදී විවෘත කරනු ලැබීය. පර්යේෂණ කණ්ඩායමේ සාමාජිකයන් වනුයේ මහාචාර්ය පී. මංගල, සී.එස්. ද සිල්වා (කණ්ඩායම් නායක), ආචාර්ය සුධීරා ජයසිංහ මීය, මහාචාර්ය සමන් වන්දන, ආචාර්ය තුෂාර වමිනේද, දිලිනි ඒකනායක සහ ගයනී තක්ෂිලා යන මහත්ම මහත්මීන්ය.

21. “මහ බැංකුව සහ අපි” යන දේශන මාලාවේ පළමු පියවර

“මහ බැංකුව සහ අපි” යන දේශන මාලාවේ පළමු පියවර රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලයේ ආර්ථික විද්‍යා අධ්‍යාපනයේදී 2018 ජූනි 5 වන දින පවත්වන ලදී. එම දේශනයේ මාතෘකාව වූයේ ශ්‍රී ලංකා මහ බැංකුවේ 2017 වාර්තාව හරහා පෙන්වුම් කරන ශ්‍රී ලංකාවේ ආර්ථිකය යන්නයි. ශ්‍රී ලංකා මහ බැංකුවේ මාතර ශාඛාව සමග රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලයේ ආර්ථික විද්‍යාව සහ සමාජ සංඛ්‍යානය සමිතිය විසින් සංවිධානය කරනු ලැබූ මෙම වැඩසටහන සඳහා රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලයේ ආර්ථික විද්‍යා අධ්‍යාපනයේ සියලු ශිෂ්‍යයන්, කැලණිය විශ්වවිද්‍යාලයේ අවසන් වසරේ ආර්ථික විද්‍යාව විශේෂ උපාධි අපේක්ෂකයන් සහ මාතර දිස්ත්‍රික්කයේ ආර්ථික විද්‍යා ගුරුවරුන් සහභාගි විය. ආචාර්ය අනිල් පෙරේරා සහ මහ බැංකුවේ මාතර ශාඛාවේ ශාඛා කළමනාකරු මිහිර හඳුන්ගේ මහතා එහි සම්පත් දායකයන් ලෙස කටයුතු කරන ලදී.

22. ආචාර ධර්ම සමාලෝචන කමිටුව , වෛද්‍ය පීඨය

2018 ජූනි 28 සිට 30 දක්වා ආසියා සහ බටහිර ශාන්තිකර කලාපයේ ආචාර ධර්ම කමිටු සඳහා සංසඳය විසින් පවත්වන ලද ජාත්‍යන්තර පිළිගැනීම් සමීක්ෂණයට ආචාරධර්ම කමිටුව ලක් විය. සමීක්ෂකයන් හතර දෙනෙකුගෙන් (විදේශීය සමීක්ෂකයන් දෙදෙනෙකු ඇතුළුව) සහ සමීක්ෂණ අභ්‍යාසලාභීන් නව දෙනෙකුගෙන් යුත් කණ්ඩායමක් විසින් සිදුකළ එය විස්තීරණ සමීක්ෂණයකි .

23. ආචාර්ය කිස්ස ජිනසේන විසින් පරිත්‍යාග කරන ලද ජල පෙරණ පිරියත

ජිනසේන පදනමේ සභාපති ආචාර්ය කිස්ස ජිනසේන මහතා තාක්ෂණ පීඨයට නවීන ජල පෙරණ පිරියතක් (දිනකට ජල ලීටර 15,000 ක පෙරණ ධාරිතාවයක් සහිත) පරිත්‍යාග කරන ලදී. 2018 දෙසැම්බර් 05 වැනි බදාදා දින පවත්වනු ලැබූ විශ්වවිද්‍යාලයේ 40 වැනි සංවත්සර සැමරුම් වැඩසටහනේ කොටසක් ලෙස මෙය පරිත්‍යාග කරන ලදී.

24. ඒඩ්ස් පිළිබඳ දැනුවත් කිරීමේ වැඩසටහන

එච් අයි වී ඒඩ්ස් පිළිබඳ දැනුවත් කිරීමේ වැඩසටහන 2018 දෙසැම්බර් 5 වැනි දින පෙ.ව. 10.00 සිට ප.ව. 12.00 දක්වා රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලයේ තාක්ෂණ පීඨයේදී පවත්වන ලදී. මාතර මහ රෝහලේ සමාජ රෝග විශේෂඥ වෛද්‍ය නිමාලි ජයසූරිය මහත්මිය විසින් එම සැසිය පවත්වනු ලැබීය.

ලෝක ඒඩ්ස් දිනය සැමරීම සඳහා සිදුකළ සිය ක්‍රියාකාරකම්වලට සමගාමීව මාතර මහ රෝහලේ ලිංගිකව සම්ප්‍රේශණය වන රෝග පිළිබඳ සායනය මෙම වැඩසටහන සංවිධානය කරන ලදී.

මෙම වැඩසටහන යටතේ උනන්දුවක් දැක්වූ ශිෂ්‍යයන් සඳහා එච්අයිවී ඒඩ්ස් වෛද්‍ය පරීක්ෂාවන් නොමිලයේ සිදුකරන ලදී.

25. පුරාවිද්‍යා කෞතුකාගාරය උත්ශ්‍රේණි කිරීම: කෞතුක භාණ්ඩ වර්ගීකරණය සහ සුවිකරණය සඳහා ප්‍රායෝගික පුහුණු වැඩමුළුව

රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලයේ ඉතිහාසය සහ පුරා විද්‍යා අධ්‍යයනාංශයේ පිහිටා ඇති පුරාවිද්‍යා කෞතුකාගාරය උත්ශ්‍රේණි කිරීම මානව ශාස්ත්‍ර සහ සමාජ විද්‍යා පීඨයේ අරමුදලේ යොදාගෙන සිදුකරමින් පවතී. කෞතුකාගාරයේ අභිරක්ෂක වන ආචාර්ය විජේරත්න බෝතින්ගමුව මහතාගේ මග පෙන්වීම යටතේ මේ දක්වා සුවිකරණ සහ ප්‍රදර්ශන සඳහා සුදානම්වීමේ වැඩමුළු දහතුනක් පවත්වන ලදී.

26. ශ්‍රී ලංකාවේ එළවළු බෝග සහ කුරුඳුවල රෝග අනාවරණය සහ හඳුනාගැනීමේ වැඩමුළුව

ශ්‍රී ලංකාවේ එළවළු බෝග සහ කුරුඳුවල විවිධ රෝග අනාවරණය සහ හඳුනාගැනීමේ වැඩමුළුවක් ඇමෙරිකානු ශාක ව්‍යාධි විද්‍යා සංගමයේ ජාත්‍යන්තර වැඩසටහන් කාර්යාලයේ සහ ශ්‍රී ලංකාවේ දකුණු පළාත් සභාවේ අනුග්‍රහය යටතේ රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලයේ කෘෂිකර්ම පීඨයේදී 2018 දෙසැම්බර් 11 සිට 13 දක්වා පවත්වන ලදී. රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලයේ ආචාර්ය ශ්‍යාම් කැන්ඩෙල්, මහාචාර්ය කේ.එල්. වසන්ත කුමාර, මහාචාර්ය ධම්මිනි ප්‍රේමවන්ද සහ ආචාර්ය නාලිකා රණතුංග එහි සම්පත් දායකයන් ලෙස කටයුතු කරන ලදී. සහභාගිවූවන් විසින් ඉතා ප්‍රයෝජනවත් යැයි පවසන ලද මෙම තෙදින වැඩමුළුවේදී වෙනස් එළවළු බෝග සහ කුරුඳුවල රෝග අනාවරණය කර ගැනීමේ සහ හඳුනාගැනීමේ න්‍යායාත්මක සහ ප්‍රායෝගික අංග සාකච්ඡා කරන ලදී. දකුණු පළාත් සභාවේ පර්යේෂණ නිලධාරීන් සහ කෘෂිකර්ම උපදේශකවරු සහ කෘෂිකර්ම අංශයේ අනෙකුත් නියෝජිතයන් වැඩමුළුවට සහභාගි විය.

27. “බුද්ධාභිවන්දනා -2018” (භක්ති ගී වැඩසටහන)

කෘෂිකර්ම පීඨයේ කාර්ය මණ්ඩල සුබසාධන සංගමය කලා සංගමයේ, බෞද්ධ සංගමයේ සහ කෘෂිකර්ම පීඨයේ මාධ්‍ය ඒකකයේ ශිෂ්‍යයන් සමග එක්ව “බුද්ධාභිවන්දනා -2018” භක්ති ගී වැඩසටහන සංවිධානය කරන ලදී. පොසොන් පොහොය සැමරීම නිමිත්තෙන් සංවිධානය කරනු ලැබූ මෙම වැඩසටහන 2018 මැයි 23 වැනි දින එස්.කේ. වාල්ස් ශ්‍රවණාගාරයේදී පවත්වන ලදී. අධ්‍යයන සහ අනාධ්‍යයන කාර්ය මණ්ඩල සාමාජිකයන්, සියලු කාණ්ඩ වල ශිෂ්‍යයන් සහ සුබසාධන සංගමයේ සාමාජිකයන්ගේ දරුවන් මෙහිදී භක්ති ගී ගායනා කරන ලදී. සංගීතය මෙහෙයවනු ලැබූයේ පීඨයේ ශිෂ්‍යයන් විසිනි.

28. රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලයේදී වි.වි.ඉ. ආයතනයේ (IEEE) ඉංජිනේරු වෘත්තීය කාන්තාවෝ (WIE) ශිෂ්‍ය ශාඛාවේ සබැඳියා කණ්ඩායමේ හුරු දිනය

රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලයේ වි.වි.ඉ. ආයතනයේ ඉංජිනේරු වෘත්තීය කාන්තාවෝ ශිෂ්‍ය ශාඛාවේ සබැඳියා කණ්ඩායමේ හුරු දිනය 2018.12.15 දින ඉංජිනේරු පීඨයේදී පවත්වන ලදී. එහිදී මූල දේශන පැවැත්වූ කලීකයන් වූයේ මොබ්ටෙල් පුද්ගලික සමාගමේ ව්‍යාපාර විපදුම් කළමනාකරු ඉංජිනේරු ඡමීර හෙට්ටිආරච්චි මහතා සහ එල්.එස්.ඊ.පී. ටෙක්නොලොජී ආයතනයේ ජ්‍යෙෂ්ඨ මෘදුකාංග ඉංජිනේරු සහ වි.වි.ඉ. ආයතනයේ ශ්‍රී ලංකා WIE අංශයේ ලේකම් වන සවිත්තන පතිරණ මහතායි. තරුණ කාන්තා උපාධිධාරිණියන්ට ඉංජිනේරු ක්ෂේත්‍රයේ උසස් වෘත්තීයයකු බවට පත්විය හැක්කේ කෙසේද යන්න පිළිබඳව කලීකයන් පුළුල්ව සාකච්ඡා කරන ලදී.

29. අන්තර් පීඨ නැටුම් සහ සාහිත්‍ය තරඟය සහ වර්ෂයේ කලීකයා තරඟය

රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලයේ වාර්ෂික අන්තර් පීඨ නැටුම් සහ සාහිත්‍ය තරඟ 2018 ඔක්තෝබර් 17 වැනි දින පවත්වන ලදී. වසරේ කලීකයා -2018 අවසන් මහා තරඟය 2018.11.15 දින වෛද්‍ය පීඨයේදී පවත්වන ලදී.

30. පැදුර

ඉංජිනේරු පීඨයේ කලා සංගමය වසරේ වඩාත්ම රසාස්වාදජනක සංගීත අත්දැකීම වන පැදුර වැඩසටහන ඉදිරිපත් කරන ලදී. මෙම එළිමහන් සංගීත සන්ධ්‍යාව පොදු තේමාවක් යටතේ සෑම වසරකම පවත්වනු ලබයි. මෙම වසරේ (2018/06/13) තේමාව වූයේ ග්‍රාමීය කඩමණ්ඩියයි. නැටුම් අංගවලින් අලංකාර වූ පැදුර විශ්වවිද්‍යාලයේ අවසන් වසරේ සිසුන්ට සිය සෞන්දර්යාත්මක වැඩසටහන්වල සුන්දර සමුදීමයි.

31. පිරිත් පිංකම් උත්සවය

සෑම වසරකම ඉංජිනේරු පීඨය පිරිත් පිංකමක් සංවිධානය කරයි. පිරිත් මණ්ඩපය ඉදිකිරීම පීඨයේ ශිෂ්‍යයන් විසින්ම සිදුකරනු ලබයි. සිසුන්ට තෙරුවන්ගේ ආශීර්වාදය පැකීම සඳහා සිදුකරන මෙම පුණ්‍ය කර්මයෙන් පසුදින මහා සංසරත්නයට දානය පිළිගන්වනු ලැබේ.

32. ‘වසන්තයක අරුණලු’ සංගීත වැඩසටහන

ධීවර සහ සාගර විද්‍යා සහ තාක්ෂණ පීඨයේ ශිෂ්‍යයන් විසින් සංවිධානය කරන ලද ‘වසන්තයක අරුණලු’ වාර්ෂික සංස්කෘතික අංගය පීඨයේ අධ්‍යයන සහ අනාධ්‍යයන කාර්ය මණ්ඩල සහ සිසුන්ගේ සහභාගිත්වයෙන් 2018 ඔක්තෝබර් 10 වන දින පීඨයේ ශ්‍රවණාගාරයේදී පවත්වන ලදී. මෙම විවිත්‍රවත් සංධ්‍යාව විවිධ සංගීත සහ නැටුම් අංගවලින් සමන්විත විය.

කොටස VIII - පුස්තකාලය

ශ්‍රී ලංකාවේ දකුණු ප්‍රදේශයේ ඇති ප්‍රමුඛ පර්යේෂණ පුස්තකාලයක් වන රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලයේ පුස්තකාලය රටේ විවිධ කණ්ඩායම් රැසකගේ අවශ්‍යතා සපුරාලයි. රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලයේ පුස්තකාලයේ ප්‍රධාන පුස්තකාලයට අමතරව ශාඛා පුස්තකාල පහක් ඇති අතර ඒවායින් මාපලානේ පිහිටි කෘෂිකර්ම පීඨයට, හපුගල පිහිටි ඉංජිනේරු පීඨයට, කරාපිටියේ පිහිටි වෛද්‍ය පීඨයට, මහමෝදර සහ උළුවිටකේ පිහිටි සමසෞඛ්‍ය විද්‍යා පීඨයට සහ උයන්ගොඩ කරාගොඩ පිහිටි තාක්ෂණ පීඨයට සේවා සපයයි.

නීති සුරක්ෂිතාගාර එකතුව හැර පුස්තකාලයේ ආසන්න වශයෙන් ප්‍රකාශන 217,000 ක් හා සභරා ශීර්ෂ 300 ක එකතුවක් තිබේ. නීති සුරක්ෂිතාගාර එකතුවෙහි ඇති ප්‍රකාශන සංඛ්‍යාව 175,000 කට ආසන්නය. මෙම ඇතැම් සම්පත් ඉලෙක්ට්‍රොනික මාධ්‍යයෙන් පවතී. 2017 වාර්ෂික සංසරණ සංඛ්‍යාලේඛන වාර්තාවන්ට අනුව, පුස්තකාල සම්පත් වාර්ෂික සංසරණය 65,000 ඉක්මවා තිබේ. අධ්‍යයන පුස්තකාලයක් ලෙස විමර්ශන සේවා, බැහැර දීමේ සේවා, අන්තර් පුස්තකාල හුවමාරු සේවා, කාලීන දැනුවත් කිරීමේ සේවා ආදිය පුස්තකාලය සපයයි.

පුස්තකාල පරිහරණය සඳහා අලුතින් බැඳෙන ශිෂ්‍යයන්ගේ දැනුවත්බව ඉහළ නැංවීම පිණිස ඔවුන් සඳහා පරිශීලක අධ්‍යාපන වැඩසටහනක් සෑම වසරකම පුස්තකාලය පවත්වයි. පුස්තකාලය පරිහරණය කරන්නන් සඳහා වැදගත් වන තොරතුරු පුස්තකාල වෙබ් අඩවිය සපයයි. ඉහත සඳහන් කළ සේවාවන්ට අමතරව, පුස්තකාලයේ අලුතින් ස්ථාපනය කරනු ලැබූ කියවීම් ප්‍රදේශය ශිෂ්‍යයන්ට ස්වයං ඉගෙනුම් පහසුකම් සපයයි.

මෙම සේවාවන්ට අමතරව, පුස්තකාලය ධීවර හා සාගර විද්‍යා සහ තාක්ෂණ පීඨය, වෛද්‍ය පීඨය සහ සම සෞඛ්‍ය විද්‍යා පීඨය සඳහා තොරතුරු සාක්ෂරතා පාඨමාලා පවත්වයි.

	ස.සෞ.වී	කෘෂිකර්ම	වෛද්‍ය	ප්‍රධාන	තාක්ෂණ	ඉංජිනේරු
අලුතින් ලියාපදිංචි වූ						
<ul style="list-style-type: none"> ශිෂ්‍යයන් අධ්‍යයන කාර්යමණ්ඩලය අන්‍යයධන කාර්යමණ්ඩලය 	120 1 2	252 20 9	182 11 4	1398 48 10	134 9 1	228 5 1
විවෘතව තබන වේලාවන් (පෙ.ව - ප.ව)						
<ul style="list-style-type: none"> සතියේ දින සෙනසුරාදා ඉරිදා 	8.00-6.00 8.15-5.15 වසා ඇත	8.00-6.00 8.15-6.00 8.15- 6.00	8.00- 8.00 8.30- 6.00 වසා ඇත	8.00-6.00 8.00-4.30 වසා ඇත	8.30 - 4.30 වසා ඇත වසා ඇත	8.00-6.00 8.00-5.00 8.00- 5.00
නිකුත් කරන ලද පොත් සංඛ්‍යාව						
<ul style="list-style-type: none"> ශිෂ්‍යයන් අධ්‍යයන කාර්යමණ්ඩලය අන්‍යයධන කාර්යමණ්ඩලය 	2206 45 72	2909 452 324	7772 253 424	43491 1957 2276	144 27 16	2855 176 386
දඩ මුදල් (රු.)	රු. 337,741.65					
ජායා පිටපත් සංඛ්‍යාව						
<ul style="list-style-type: none"> නිල භාවිතය ගෙවූ(පරිශීලකයන්) 	නැත නැත	3024	13951 නැත	3500 නැත	නැත	3625
අන්තර් පුස්තකාල හුවමාරු						
<ul style="list-style-type: none"> යැවූ ලැබූ 	නැත	1	නැත	නැත	නැත	1 1
වාර සඟරා						
<ul style="list-style-type: none"> මිලදී ගත් පරිත්‍යාග 	මාර්ගගත කොන්සෝ-වියම	මාර්ගගත කොන්සෝ-වියම	මාර්ගගත කොන්සෝ-වියම	මාර්ගගත කොන්සෝ-වියම	මාර්ගගත කොන්සෝ-වියම	මාර්ගගත කොන්සෝ-වියම
		107	4	+10 12		+1 13

	ස.සෞ.වී	කෘෂිකර්ම	වෛද්‍ය	ප්‍රධාන	තාක්ෂණ	ඉංජිනේරු
පොත්						
• මිලදීගත්	48	29	99	983	1742	79
• පරිත්‍යාග						
• ඉංග්‍රීසි/ සිංහල	110	160	254	5089	90	314
බහුමාධ්‍ය මධ්‍යස්ථානය						
විවෘතව තබන වෙලාවන් (පෙ.ව - ප.ව)	නැත		8.30 – 6.45 8.30- 6.00	වසා ඇත		
ස්වයං ඉගෙනුම් ප්‍රදේශය						
• සංයුක්ත තැටි	මාර්ගගත කොන්සෝ -ටියම					
• පරිගණක				8.00- 8.00		පැය 24 (පරිශීලකයන්ගේ ඉල්ලීම පරිදි)

කොටස IX - ව්‍යාප්ති සේවා

01. වෛද්‍ය මධ්‍යස්ථානය

වෛද්‍ය මධ්‍යස්ථානය විශ්වවිද්‍යාලයේ උපාධි අපේක්ෂකයන්, අධ්‍යයන හා අනධ්‍යයන කාර්ය මණ්ඩල වෙත වෛද්‍ය හා පරිපූරක වෛද්‍ය සේවා සපයන අතර විවිධ විශේෂ අවස්ථා සඳහා සෞඛ්‍ය සේවා සපයයි. (උදා: උපාධි ප්‍රදානෝත්සවය, විශ්වවිද්‍යාල ක්‍රීඩා තරඟ, අනෙකුත් විශේෂ අවස්ථා ආදී)

වෛද්‍ය මධ්‍යස්ථාන කාර්යමණ්ඩලය

ප්‍රධාන වෛද්‍ය නිලධාරී (වැඩ බලන)	01	විශ්වවිද්‍යාල වෛද්‍ය නිලධාරීන් (සහායක පදනමින්)	02
දන්ත ශල්‍ය වෛද්‍ය	01	හෙද නිලධාරී	01
මහජන සෞඛ්‍ය නිලධාරීන් (සහායක පදනමින්)	01	ඖෂධවේදී	01
උපස්ථායක (කාන්තා)	01	උපස්ථායක (පිරිමි)	01
කම්කරු (සෞ.සේ)	01	වැඩ සහායක	02

සායනික සේවා - 2018

විවිධ සේවා	ශීඝ්‍ර	කාර්යමණ්ඩලය	එකතුව
බාහිර රෝගී අංශය	7385	1901	9286
දන්ත වෛද්‍ය ඒකකය	1169	263	1432
රසායානාගාර සේවා	286	180	466
මනෝ විද්‍යා උපදේශනය	87	02	89
විශේෂ සායන සඳහා යොමුකිරීම	70	02	72

අනෙකුත් වෛද්‍ය සේවාවන් ලබාදීම - 2018

ප්‍රතිකාර සහ විශේෂ පරීක්ෂණ					වෛද්‍ය පරීක්ෂණ සිදුකිරීම		වෛද්‍ය සහතික නිකුත් කිරීම			වෛද්‍ය සහතික පිළිගනු ලැබීම				මහජන සෞඛ්‍ය සේවා			
කුලාල සැරහුම	නිකුත්වූ ප්‍රතිකර්ම	සුළු ශල්‍ය ක්‍රම	ECG	වෙනත්	සේවයේ ප්‍රවීණතාව	විශේෂ	ශිෂ්‍යයන් සඳහා	කාර්යමණ්ඩලය	වෙනත්	නවක ශිෂ්‍යයන්	විභාග සහ වෙනත්	කාර්ය මණ්ඩලය	බාහිර ශිෂ්‍යයන්	ආපන ශාලා පරීක්ෂාව	නේවාසිකාගාර පරීක්ෂාව	පාරිසරික	අනෙකුත් පරිශ්‍ර
					2	3	131	12	789	2096	412	127	26	146	120	160	50
690	90	04	66	31	5	932	2661	476									

නිවාරණ සෞඛ්‍ය සේවා

අ) බෝවන රෝග පාලනය ආ) වාහක පාලනය ඇ) ආහාර සුරක්ෂිතතාව

02. ශාරීරික අධ්‍යාපන අංශය (2018 විශේෂ අවස්ථා සැකෙවින්)

අන්තර් පීඨ නවක/ අන්තර් පීඨ සහ අන්තර් විශ්වවිද්‍යාල ක්‍රීඩා තරඟ නියමිත පරිදි මේ වසරේ පවත්වන ලදී.

අන්තර් පීඨ නවක සිසු ශූරතාවය - 2018

වාර්ෂික අන්තර් පීඨ නවක සිසු ශූරතාවය 2018 වසරේ විවිධ මාසවලදී පවත්වන ලදී. එහිදී ජවන හා පිටිය ඇතුළුව ක්‍රීඩා ඉසව් 10 ක් පවත්වන ලදී.

අන්තර් පීඨ ශූරතාවය - 2018

වාර්ෂික අන්තර් පීඨ ශිෂ්‍ය ශූරතාවය 2018 වසරේ විවිධ මාස වලදී පවත්වන ලදී. එහිදී ඉංජිනේරු පීඨය සමස්ත ශූරතාවය දිනා ගත් අතර කෘෂිකර්ම පීඨය සහ විද්‍යා පීඨය අනුපිළිවෙලින් 2 වන හා 3 වන ස්ථාන දිනාගන්නා ලදී.

අන්තර් විශ්වවිද්‍යාල ශූරතාවය - 2018 (ජුනි 02- නොවැම්බර් 04)

අන්තර් විශ්වවිද්‍යාල ශූරතාවය වසරේ ඉහත සඳහන් කාල සීමාව තුළදී විවිධ විශ්වවිද්‍යාලවලදී පවත්වන ලදී. මෙවර ක්‍රීඩා ඉසව් 19ක් සඳහා ශිෂ්‍යයන් 450 දෙනෙකු රුහුණු විශ්වවිද්‍යාලය නියෝජනය කරන ලදී. එහිදී රුහුණු විශ්වවිද්‍යාලය අත්කර ගත් සුවිශේෂී ජයග්‍රහණ පහත පරිදිය.

බර ඉසිලීම	- අනු ශූරතාවය	බැඩ්මින්ටන් (පිරිමි)	- සිව්වැනි ස්ථානය
එල්ලේ (කාන්තා)	- තෙවන ස්ථානය	කරාටෙ (පිරිමි)	- සිව්වැනි ස්ථානය
ටයික්වොන්ඩෝ (කාන්තා)	- තෙවන ස්ථානය	බේස්බෝල්	- සිව්වැනි ස්ථානය
වෙස් (පිරිමි)	- සිව්වැනි ස්ථානය	කැරම් (පිරිමි)	- සිව්වැනි ස්ථානය

ඊට අමතරව, රුහුණු විශ්වවිද්‍යාලය අගෝස්තු 08 වනදා සිට 10 වනදා දක්වා මාතර උයන්වත්ත ක්‍රීඩාංගනයේ පැවැති අන්තර් විශ්වවිද්‍යාල පාපන්දු ශූරතාවයේ සහ සැප්තැම්බර් 20 වැනි දින රුහුණු විශ්වවිද්‍යාලයීය ක්‍රීඩාගාරයේ පැවැති බර ඉසිලීමේ ශූරතාවයේ සත්කාරකත්වය දරන ලදී.

ලෝක විශ්වවිද්‍යාල ක්‍රීඩා උළෙල- 2018 - කෝබේ, ජපානය

ජපානයේ කෝබේහි පවත්වන ලද 2018 ලෝක විශ්වවිද්‍යාල ක්‍රීඩා උළෙලේදී ලෝක විශ්වවිද්‍යාල කරාටෙ ශූරතාවය සඳහා රුහුණු විශ්වවිද්‍යාලය නියෝජනය කරමින් එහි ශිෂ්‍ය එස්.යූ.එස්.බී. විජේවික්‍රම (AG/AB/2015/4159) ශිෂ්‍යයා සහභාගි වූ අතර එහි කේවල කපා ඉසව්වේ 07 වැනි ස්ථානය දිනාගන්නා ලදී.

FISU ස්වේච්ඡා නායකත්ව ඇකඩමිය - 2018 කසාන්, රුසියාව

රුසියාවේ කසාන්හි පැවැති ස්වේච්ඡා නායකත්ව ඇකඩමිය-2018 සඳහා රුහුණු විශ්වවිද්‍යාලය නියෝජනය කරමින් ශිෂ්‍ය එච්.කේ.පී. මහේල බණ්ඩාර (MF/2014/3893) සහභාගි වූ අතර එහිදී හොඳම 10 දෙනා අතරට තේරී පත්විය.

14වැනි වර්ෂ ප්‍රදානෝත්සවය (2018 ජනවාරි 26)

වර්ෂ 2015,2016 සහ 2017 සඳහා 14 වැනි වර්ෂ ප්‍රදානෝත්සවය ශාරීරික අධ්‍යාපන ඒකකය, ක්‍රීඩා උපදේශන මණ්ඩලය සහ ක්‍රීඩා සභාව ඒකාබද්ධව වෛද්‍ය පීඨ ශ්‍රවණාගාරයේදී 2018 ජනවාරි 26 වැනි දින පවත්වන ලදී. එහිදී වර්ෂලාභීන් 155 දෙනෙකු, විශිෂ්ට දක්ෂතා දැක්වූ 93 දෙනෙකු සඳහා සම්මාන පිරිනැමූ අතර විශේෂ සම්මාන 12 ක් ද ප්‍රදානය කරන ලදී.

ශ්‍රී ලංකාව විශ්වවිද්‍යාල 3වැනි වර්ෂ ප්‍රදානෝත්සවය (2016 / 2017)

ශ්‍රී ලංකාව විශ්වවිද්‍යාල ක්‍රීඩා සංගමය පවත්වන ලද 2016 2017 වසර සඳහා වන 3වැනි වර්ෂ සම්මාන ප්‍රදානෝත්සවය 2018 නොවැම්බර් 26 වන දින ශ්‍රී ලංකාවේ වයඹ විශ්වවිද්‍යාලයේදී පවත්වන ලදී. එහිදී රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලයේ ශිෂ්‍යයන් 34 දෙනෙකු සඳහා වර්ෂ දිනා ගන්නා ලදී.

කොටස X – ඒකක / මධ්‍යස්ථාන වාර්තා

01. වෘත්තීය මාර්ගෝපදේශන ඒකකය

වෘත්තීය මාර්ගෝපදේශන ඒකකය ශිෂ්‍යයන්ගේ මෘදු කුසලතා, රැකියා නියුක්ති කුසලතා සහ අනෙකුත් කුසලතා ගොඩනැංවීම පිණිස ගුණාත්මක වැඩසටහන් පැවැත්වීමට කටයුතු කරන ලදී.

විවිධ මානව සම්පත් සහ ස්ථාන භාවිතා කරමින් වෘත්තීය උපදේශන ක්‍රියාකාරකම් සිදුකරන ලදී.

වෘත්තීය ක්‍රියාකාරකම් /වැඩමුළු පැවැත්වීම සඳහා මාර්ගෝපදේශන කේන්ද්‍රගත ක්ෂේත්‍ර

1. නවක සිසුන්ට පාසලේ සිට විශ්වවිද්‍යාලය දක්වා සංක්‍රාන්තියට පහසුකම් සැපයීම
2. වෘත්තීය සහ පුද්ගලික ජීවිතය පිළිබඳ උපදේශනය සහ ගුරුහරුකම් ලබාදීම (තනි තනිව සහ කණ්ඩායම් ලෙස)
3. රැකියා නියුක්ති කිරීමේ කුසලතා අභිවර්ධනය කිරීම
4. කර්මාන්තය සමග සබඳතා ගොඩනැගීම
5. සේවා අත්දැකීම් ලබා දීම
6. මෘදු කුසලතා සංවර්ධනය ප්‍රවර්ධනය කිරීම

2018 වසරේ අප සාර්ථකව පැවැත්වූ අපගේ වැඩමුළු, ක්‍රියාකාරකම් හරහා ඉහත ක්ෂේත්‍ර වඩා පුළුල් කරනු ලැබීය.

1. වෘත්තීය මාර්ගෝපදේශන ඒකකයේ ප්‍රධාන වැඩසටහන්

මෘදු කුසලතා සංවර්ධන සහතිකපත්‍ර පාඨමාලාව (සනාතන සභාව අනුමත කර ඇත)

අරමුණු:-

1. මෙම වැඩසටහනට සහභාගිවූ ශිෂ්‍යයන්ට වෘත්තීය සහ පෞරුෂත්වය පිළිබඳ සංකල්ප අවබෝධ කරගැනීමට හැකිවන අතර සාර්ථක වෘත්තීය ජීවිතයක් සඳහා වර්ධනය කරගත යුතු පෞරුෂත්ව ලක්ෂණවල බලපෑම් හඳුනා ගනියි.
2. වෘත්තීය සහ පෞරුෂත්ව සංවර්ධනය සඳහා මෘදු කුසලතාවල වැදගත්කම අවබෝධ කර ගනියි.
3. යෝග්‍ය මෘදු කුසලතා සංවර්ධනය කරන අතර වැඩ ලෝකයට හැඩගැසීමට උපකාර කරයි.

පවත්වන ලද වෘත්තීය මාර්ගෝපදේශ වැඩසටහන් සංඛ්‍යාත්මකව

කළමනාකරණ සහ මූල්‍යය පීඨය	ඉංජිනේරු පීඨය	මානව ශාස්ත්‍ර සහ සමාජ විද්‍යා පීඨය	කෘෂිකර්ම පීඨය
160	14	120	85

අංකය	පීඨය	අවස්ථාව / වැඩමුළුව / වැඩසටහන
1	කළමනාකරණ සහ මූල්‍ය පීඨය	කළමනාකරණ පුහුණු වැඩසටහන - දින 07 එයිටිකන් ස්පෙන්ස් - ශිෂ්‍ය සංඛ්‍යාව 40
2	වෛද්‍ය පීඨය	ඉගෙනුම් කුසලතා වැඩිදියුණු කිරීම පිණිස ඉගෙනුම් ද්‍රව්‍ය සුදානම් කිරීම - ශිෂ්‍ය සංඛ්‍යාව 160
3	වෛද්‍ය පීඨය	සන්නිවේදන කුසලතා - ශිෂ්‍ය සංඛ්‍යාව 160
4	ඉංජිනේරු පීඨය	ජීව දත්ත ලිවීම / සම්මුඛ පරීක්ෂණයකට මුහුණ දීම සහ ආයතනික සුසිරිත් - ශිෂ්‍යයන් 40 සම්පත් දායක - MASS හෝල්ඩින්ස්
5	මා.ශා. ස.වි. පීඨය	i. ආතති කළමනාකරණය - ශිෂ්‍යයන් 52 ii. ජීවත්වීමේ කලාව - මෘදු කුසලතා සැසිය - දින 07 - ශිෂ්‍යයන් සංඛ්‍යාව 45 iii. පූර්ව සුදානම් කිරීමේ වැඩසටහන - ශිෂ්‍යයන් සංඛ්‍යාව 365
6	විද්‍යා පීඨය	i. විභාග ආතතිය කළමනාකරණය කරන්නේ කෙසේද- ශිෂ්‍යයන් සංඛ්‍යාව 25 ii. දිගු ගමනක මුල් පියවර- ශිෂ්‍යයන් සංඛ්‍යාව 160 iii. ඔබටම අභියෝග කරන්න - ශිෂ්‍යයන් සංඛ්‍යාව 350 iv. ඉලක්ක ඇතිකර ගැනීම- ශිෂ්‍යයන් සංඛ්‍යාව 300 v. කණ්ඩායමක් ලෙස වැඩකිරීම - ශිෂ්‍යයන් සංඛ්‍යාව 100 vi. ආත්ම විශ්වාසය ගොඩ නගාගන්නේ කෙසේද - ශිෂ්‍යයන් සංඛ්‍යාව 100 vii. ඔබේ ජීවිතය පුබුදුවා ගන්න - ශිෂ්‍යයන් සංඛ්‍යාව 40
7	කෘෂිකර්ම පීඨය	i. සාර්ථකත්වයේ පදනම - දින 02 - ශිෂ්‍යයන් සංඛ්‍යාව 120 ii. ඔබව හඳුනාගන්න - ශිෂ්‍යයන් සංඛ්‍යාව 25 iii. අන්තර් පුද්ගල අන්තර්ක්‍රියා - ශිෂ්‍යයන් සංඛ්‍යාව 15
8	ධීවර සහ සාගර විද්‍යා හා තාක්ෂණ පීඨය	i. විශ්වවිද්‍යාල ජීවිතය කළමනාකරණය කරන්නේ කෙසේද? - ශිෂ්‍යයන් සංඛ්‍යාව 35 ii. සම්ප්‍රදායෙන් බැහැරව සිතන්න - ශිෂ්‍යයන් සංඛ්‍යාව 40 iii. සක්‍රීය සවන්දීමේ සන්නිවේදන කුසලතා, නිර්මාණශීලී චින්තනය - ශිෂ්‍යයන් සංඛ්‍යාව 55 iv. පූර්ව සුදානම් කිරීමේ වැඩසටහන - ශිෂ්‍යයන් සංඛ්‍යාව 55 v. ඔබව හඳුනාගන්න - ශිෂ්‍යයන් සංඛ්‍යාව 25

අංකය	පීඨය	අවස්ථාව / වැඩමුළුව / වැඩසටහන
9	කළමනාකරණ සහ මූල්‍ය පීඨය	<p>ව්‍යාපාර සන්නිවේදන කුසලතා පුහුණුව. (මාස 03) කළමනාකරණ සහ මූල්‍ය පීඨ ශිෂ්‍යයන් 20</p> <p>සම්පත් දායක - ඇන්ඩ්‍රූ කොන්ලර් මහතා - ඇ.එ.ජ. සහ සුජාතා විද්‍යාලයේ ගුරු භවතෙක්</p> <p>සංවිධානය කරන ලද්දේ - මාතර වාණිජ මණ්ඩලය</p>
10	ඉංජිනේරු පීඨය	<p>සන්නිවේදන කුසලතා පුහුණු වැඩසටහන (දින 05) - ඉංජිනේරු පීඨය</p> <p>සම්පත් දායකයන්: ඇ.එ.ජ., ශිෂ්‍ය සංඛ්‍යාව 40</p>
11	කළමනාකරණ පීඨය	<p>මගේ වෘත්තීය සඳහා සුදානම- සැබෑ වැඩ පරිසරයෙන් අත්දැකීම් ලබාගැනීම - ශිෂ්‍යයන් සංඛ්‍යාව 12</p>
12	සියලු පීඨ	<p>ජාතික ව්‍යවසාය සංවර්ධන අධිකාරියේ වැඩසටහන - උපාධිධාරී ව්‍යවසායක උදානාය</p> <p>ව්‍යවසායකත්ව ව්‍යාපෘතිය යටතේ උපාධි අපේක්ෂකයන් දෙදෙනෙකු සඳහා එක් අයකුට රු. 150,000.00 බැගින් මුදල් ප්‍රදානය කිරීම</p> <p>ජාතික ව්‍යවසාය සංවර්ධන අධිකාරියේ වැඩසටහන (දින දෙකයි) - ශිෂ්‍යයන් සංඛ්‍යාව 35</p> <p>පෞරුෂත්ව සංවර්ධනය සඳහා කලා චිකිත්සාව පිළිබඳ වැඩමුළුව - සියලු පීඨ - දින 03 - ශිෂ්‍යයන් සංඛ්‍යාව 150</p> <p>“ ඔබ අසිරිමත්” තෙදින පුහුණු වැඩසටහන - ශිෂ්‍ය සංඛ්‍යාව 43</p> <p>රැකියා පොළ 2018</p> <p>i. සියලු පීඨ සඳහා, විශ්වවිද්‍යාල පරිශ්‍රයේදී</p> <p>ii. ඉංජිනේරු පීඨය, හපුගල පරිශ්‍රයේදී</p> <p>වෙරළ පිරිසිදු කිරීමේ ප්‍රජා ව්‍යාපෘතිය - මාතර වෙරළ තීරය පදනම් කරගනිමින් - ශිෂ්‍යයන් සංඛ්‍යාව 40</p> <p>ආහාර මේස වාරිත්‍ර / ආහාර ගැනීමේ සිරිත් - ශිෂ්‍යයන් සංඛ්‍යාව 122</p> <p>ප්‍රත්‍යාස්ථ ප්‍රජාවන් - UNDP වැඩමුළුවක් - ශිෂ්‍යයන් සංඛ්‍යාව 25</p> <p>ක්‍රියාකාරකම් පාදක පුහුණුව - ශිෂ්‍යයන් සංඛ්‍යාව 88</p> <p>තීරසර සාමය සහ සංවර්ධනය සඳහා සංවාදය පිළිබඳ දෙවැනි ජාතික තරුණ සමුළුව - SLDJF - ශිෂ්‍යයන් සංඛ්‍යාව 20</p> <p>තරුණයන් සඳහා තරුණයන් - දකුණු පළාත් සාකච්ඡා මුළුව - UNFPA - දින 04 - 04 ශිෂ්‍යයන් සංඛ්‍යාව 04</p> <p>හින්දි චිත්‍රපටි උළෙල - ඉන්දියානු මහ කොමසාරිස් කාර්යාලය - සියලු ශිෂ්‍යයන්</p>

02. ජාත්‍යන්තර කටයුතු මධ්‍යස්ථානය

2005 අගෝස්තු 17 වැනි දින පැවැති 199 වැනි සනාතන සභා රැස්වීමේදී ගනු ලැබූ තීරණයක් ප්‍රකාරව රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලයේ ජාත්‍යන්තර කටයුතු මධ්‍යස්ථානය ස්ථාපිත කරන ලදී. විශ්වවිද්‍යාලයේ ජාත්‍යන්තර සම්බන්ධතා ශක්තිමත් කිරීම පිණිස විදේශ විශ්වවිද්‍යාල හා පර්යේෂණ ආයතන සමඟ සබඳතා ශක්තිමත් කිරීමේ මධ්‍යස්ථානයක් ලෙස ක්‍රියා කරයි.

විවිධ ව්‍යාපෘති යටතේ සිදුකරන ලද ශිෂ්‍ය හුවමාරු වැඩසටහන්

1. NORHED CPDS ව්‍යාපෘතිය යටතේ නේපාලයේ ට්‍රිභුවන් විශ්වවිද්‍යාලයේ ශිෂ්‍යයන් කණ්ඩායමක් 2017 නොවැම්බර් 25 වැනි දින මානව ශාස්ත්‍ර සහ සමාජ විද්‍යා පීඨයේ තම අධ්‍යයන කටයුතු ආරම්භ කොට 2018 මාර්තු 24 දක්වා එම කටයුතු පවත්වා ගෙන යන ලදී.
2. ස්වේච්ඡා ඉංග්‍රීසි භාෂා ගුරුවරයකු වන බායි ෆැන් මහතා විසින් උපාධි අපේක්ෂකයන් සඳහා වන භාෂාව ඉගැන්වීමේ වැඩසටහනක් ආරම්භ කරන ලදී. ජාත්‍යන්තර කටයුතු මධ්‍යස්ථානය සිදුකළ ඉල්ලීමකට අනුව එම ස්වේච්ඡා ගුරුවරයා යොමු කරනු ලැබූයේ ශ්‍රී ලංකා කොන්සිසිසියස් ආයතනයයි.
3. ජනාධිපති ශිෂ්‍යත්ව වැඩසටහන යටතේ එම් අසිසුර් රහුමාන් නම් ශිෂ්‍යයකු පශ්චාද් උපාධි අධ්‍යයන පීඨයේ සිය ආචාර්ය උපාධිය නිමා කරන ලදී. එසේම ජනාධිපති ශිෂ්‍යත්ව වැඩසටහන යටතේ පැමිණි නිවා බට්ටාරායි මහතා ඉංජිනේරු පීඨයේ සිය අධ්‍යයන කටයුතු සිදුකරමින් සිටී.

රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලයට සපැමිණි විදේශ නියෝජිතයන්

1. 2018 පෙබරවාරි 02 සිට 08 දක්වා කාලය තුළ මහාචාර්ය ඇල්ෆ්‍රඩ් ඊ. ස්මිට් උද්භිද විද්‍යා අධ්‍යනාංශයේ සංචාරය කරන ලදී.
2. 2018 ජූලි 5 වැනි දින විශ්වවිද්‍යාලයේ සංචාරය කළ චීනයේ නිරිතදිග මින්සු විශ්වවිද්‍යාලයේ නියෝජිත පිරිස සමඟ සනාතන සභා කාර්යයේ රැස්වීමක් පවත්වන ලදී.
3. ජපානයේ ජාත්‍යන්තර විශ්වවිද්‍යාලය විසින් පවත්වන ලද දැනුවත් කිරීමේ වැඩසටහන 2018 සැප්තැම්බර් 4 වැනි දින කළමනාකරණ සහ මූල්‍ය පීඨයේදී පවත්වන ලදී.
4. චීනයේ ලියාඹවෙන් විශ්වවිද්‍යාලයේ නියෝජිත පිරිස සමඟ 2018 සැප්තැම්බර් 20 දින හමුවක් පවත්වන ලදී.
5. තායිවානයේ ජාතික සුන් යැට් සෙන් විශ්වවිද්‍යාලයේ නියෝජිත පිරිස සමඟ නිල හමුව 2018 නොවැම්බර් 19 සහ 20 දිනයන්හි පවත්වන ලදී.
6. අනුලා ද සිල්වා මහත්මියට ස්ත්‍රී ශක්ති සම්මානය ප්‍රදානය කිරීම ‘ස්ත්‍රී ශක්ති’ පදනමේ ප්‍රාරම්භක රේකා මෝදි මහත්මිය සංවිධානය කළ අතර එය සැප්තැම්බර් 3 වැනි දින පවත්වනු ලැබීය.
7. කාලිදාස රජු පිළිබඳව ඒකාබද්ධ ග්‍රන්ථයක් රචනය සඳහා කල්කතා විශ්වවිද්‍යාලයේ මහාචාර්යවරයකු වන මහාචාර්ය කමල් ක්‍රිෂේෂ් ර් මිෂරා මහතා සමඟ නිල හමුව සැප්තැම්බර් 4 වන දින පවත්වන ලදී.

SCSIO ව්‍යාපෘතිය

අභිනවයෙන් ඉදිකරනු ලැබූ චීන- ශ්‍රී ලංකා අධ්‍යාපන සහ පර්යේෂණ ඒකාබද්ධ මධ්‍යස්ථානය (CSL-CER) විවෘත කිරීමේ උත්සවය CAS උප සභාපති මහාචාර්ය හු ජියන්ගුඕ මහතා, වි.වි.පු. කො. සභාවේ සභාපති මහාචාර්ය මොහාන් සිල්වා මහතා, SCSIO අධ්‍යක්ෂ ජනරාල් මහාචාර්ය සී සූන්ග් මහතා, උප කුලපති ආචාර්ය නයන අලගියවන්ත මහතා යන මහත්වරුන්ගේ සහ විශ්වවිද්‍යාලයේ අනෙකුත් නිලධාරීන්ගේ සහභාගිත්වයෙන් 2018 සැප්තැම්බර් 27 දින පවත්වන ලදී.

1. CSL-CER ගොඩනැගිල්ල සඳහා අවශ්‍ය ලීබඩු රු. 7,394,749.21 වැය කරමින් රාජ්‍ය දැව සංස්ථාවෙන් මිලදී ගන්නා ලද අතර ඒ සඳහා CSL-CER අරමුදල් යොදාගනු ලැබීය.
2. තීරය සහ මාවත දර්ශනපති අධිශිෂ්‍යත්ව වැඩසටහන යටතේ UCAS දර්ශනපති උපාධි වැඩසටහන සඳහා රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලයේ ශිෂ්‍යයන් දහසය දෙනෙකු තෝරාගන්නා ලදී..
3. උසස් අධ්‍යාපන සහ මහමාර්ග අමාත්‍යාංශයේ ලේකම්, වි.වි.පු.කො.සභාවේ සභාපති ,උප සභාපති සහ රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලයේ උපකුලපතිතුමාගේ සහභාගිත්වයෙන් 2018 ජූලි 11 වන දින වි.වි.පු. කොමිෂන් සභා ශ්‍රවණාගාරයේ පැවැති උත්සවයකදී දර්ශනපති උපාධි වැඩසටහන සඳහා තෝරාගත් ශිෂ්‍යයන්ට තෝරා ගැනීමේ ලිපි ප්‍රදානය කරන ලදී.
4. වසරේ විශිෂ්ඨතම සාගර විද්‍යා ශිෂ්‍යයාට වන විද්‍යා ඇකඩමියේ සමුද්‍රීය විද්‍යා දකුණු චීන මුහුදු ආයතනය විසින් පිරිනමන රන් පදක්කම 2018 සැප්තැම්බර් 7 වන දින පැවැති 25 වැනි උපාධි ප්‍රදානෝත්සවයේදී සවිනි මධුෂා රණසිංහ ශිෂ්‍යාවට ප්‍රදානය කරන ලදී
5. CSL - CER සංවිධානය කරන ලද කොන්ග්‍රසියස් ජාත්‍යන්තර දිනය 2018 ඔක්තෝබර් 25 වනදා මධ්‍යස්ථානයේදී පවත්වන ලදී.

නොර්හෙඩ් (NORHED) ව්‍යාපෘති

01. NORHED CPDS ව්‍යාපෘති

- i. “ජාතික රාජ්‍යය සහ ගෝලීයකරණය” පිළිබඳ මහාචාර්ය ආර්.එම්.රණවීර බණ්ඩා අනුස්මරණ ආරාධිත දේශනය සමාජ විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය සමග සහයෝගිතාවයෙන් සංවිධානය කොට පවත්වන ලදී.
- ii. 2018 ඔක්තෝබර් මස ඕස්ට්‍රේලියාවේ මෙල්බර්න් නුවර පැවැති පොදුරාජ්‍ය මණ්ඩලීය සාමය සහ සංහිදියාව ජාල ඇගයීම් වැඩමුළුවට ව්‍යාපෘති සම්බන්ධීකාරක සහභාගී වී ව්‍යාපෘති අත්දැකීම් බෙදාහදා ගන්නා ලදී.
- iii. සාමය සහ සංවර්ධන අධ්‍යයන දර්ශනපති වැඩසටහනේ ශිෂ්‍යයන් හය දෙනෙකුට නේපාලයේ ට්‍රිභුවන් විශ්වවිද්‍යාලයේ තුන්වන අධ්‍යයන වාරයේ අධ්‍යයන කටයුතු සිදුකිරීම පිණිස ව්‍යාපෘතියෙන් පූර්ණ ශිෂ්‍යත්ව පිරිනමන ලදී.
- iv. නේපාලයේ ට්‍රිභුවන් විශ්වවිද්‍යාලයේ දර්ශනපති ශිෂ්‍යයන් අටදෙනෙකුට රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලයේ තුන්වන අධ්‍යයන වාරයේ අධ්‍යයන කටයුතු හැදෑරීම සඳහා අවස්ථාව සලසා දෙන ලදී.

- v. සාමය සහ සංවර්ධන අධ්‍යයන දර්ශනපති (ශ්‍රී ලංකාව) සහ ගැටුම්, සංවර්ධනය සහ සාම අධ්‍යයන දර්ශනපති (නේපාලය) ශිෂ්‍යයන් සඳහා ගැටුමෙන් පීඩාවට පත් නැගෙනහිර පළාතට ක්ෂේත්‍ර සංචාරයක් සඳහා පහසුකම් සපයන ලදී.
- vi. ව්‍යාපෘති නිමැවුම්වල ප්‍රතිඵලයක් ලෙස සමපදස්ථ සමාලෝචන සඟරා ලිපි 04ක් ප්‍රකාශයට පත්කරන ලදී.
- vii. සාමය සහ සංවර්ධන අධ්‍යයන දර්ශනපති ශිෂ්‍යයන් 11 දෙනෙකු සඳහා පාඨමාලා ගාස්තුවෙන් 50% ක් අඩුකරන ලද ශිෂ්‍යත්ව සඳහා ව්‍යාපෘතිය පහසුකම් සපයන ලදී.

02. NORHED දේශගුණික විපර්යාස ව්‍යාපෘතිය

- i. ඒකාබද්ධ විද්‍යාපති වැඩසටහන : 2 වන ශිෂ්‍ය කාණ්ඩය, ව්‍යාපෘතිය මගින් සහාය දක්වන ලදුව කවිම් පියසිරි මෙනෙවිය සහ මධුමිකා පෙරේරා මෙනෙවිය තම දර්ශනපති උපාධි සාර්ථකව නිමකරන ලදී.
- ii. ආචාර්ය උපාධි: නෙෂා දුෂාණි මෙය ඇයගේ දත්ත එකතුකිරීම සම්පූර්ණ කොට නිබන්ධනය ලිවීම ආරම්භ කරන ලදී. එසේම, 2018 ජූලි මාසයේ ඇ.එ.ජ. වොෂිංටනයේ පැවැති IIFET – 2018 සමුළුවට ඇය සහභාගී විය.
- iii. පශ්චාත් ආචාර්ය උපාධි පර්යේෂණ : ආචාර්ය නිලන්තා ද සිල්වා මිය ඇයගේ දත්ත එකතුකිරීමේ කටයුතු සම්පූර්ණ කරන ලදී. එසේම, IIFET – 2018 සමුළුවට සහභාගී වී ඇය නිබන්ධන දෙකක් ඉදිරිපත් කරන ලදී.

INNOTAL ව්‍යාපෘතිය

- i. යුරෝපීය සංගමයේ ERASMUS+ වැඩසටහන සමග උසස් අධ්‍යාපනයේ නව්‍යකරණ පාරිසරික පද්ධති තුළට නිපුණතා සංවර්ධනය ඒකාබද්ධ කිරීමේ (INNOTAL) ව්‍යාපෘතියක් සඳහා ව්‍යාපෘති ගිවිසුමකට අත්සන් තබන ලදී.
- ii. රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලයේ සාමාජිකයන් නිදෙනෙක් පිලිපීනයේ බෙන්ගුවට විශ්වවිද්‍යාලයේ 2018 මාර්තු 19 සිට 21 දක්වා පවත්වන ලද ආරම්භ කිරීමේ රැස්වීමට සහභාගී විය.
- iii. නේපාලයේ පොකාරා විශ්වවිද්‍යාලයේ 2018 ඔක්තෝබර් 29 සිට 31 දක්වා පැවැති සහයෝගිතා වැඩමුළුව සහ කළමනාකරණ රැස්වීමට සාමාජිකයන් නිදෙනෙක් සහභාගී විය.
- iv. මෙම ව්‍යාපෘතිය යටතේ ජේරාදෙණිය විශ්වවිද්‍යාලය සමග උපකරණ ප්‍රසම්පාදනය සඳහා තාක්ෂණික ඇගයීම් කමිටුවක් පත්කරන ලදී.

අත්සන් තබන ලද අවබෝධතා ගිවිසුම්

- 1. රියුක්යුස් විශ්වවිද්‍යාලයේ කෘෂිකර්ම පීඨය, ජපානය- 2018 ජනවාරි 16 දින අත්සන් තබන ලදී.
- 2. ජාතික සුන් යැට් සෙන් විශ්වවිද්‍යාලය, තායිවානය- 2018 අප්‍රේල් 17 දින අත්සන් තබන ලදී.
- 3. අල් මුස්තාලා ජාත්‍යන්තර විශ්වවිද්‍යාලය, ඉරානය-2018 අප්‍රේල් 28 දින අත්සන් තබන ලදී.
- 4. ප්‍රන්ස් එඩ්වඩ් අයිලනඩ් විශ්වවිද්‍යාලය, කැනඩාව -2018 අප්‍රේල් 08 දින අත්සන් තබන ලදී.

5. ඉන්දිරා කලා සංගීත් විශ්වවිද්‍යාලය, කරාග්‍රාහ්, ඉන්දියාව- 2018 අගෝස්තු 30 දින අත්සන් තබන ලදී.
6. කල්කටා විශ්වවිද්‍යාලය, ඉන්දියාව- 2018 ජනවාරි 01 දින අත්සන් තබන ලදී.
7. ජාතික සුන් යැටිසෙන් විශ්වවිද්‍යාලය, ජෛව විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය, තායිවානය- 2018 නොවැම්බර් 19 දින අත්සන් තබන ලදී.
8. ජාතික සුන් යැටි සෙන් විශ්වවිද්‍යාලය, සාගර විද්‍යා විද්‍යාලය, තායිවානය-2018 නොවැම්බර් 19 දින අත්සන් තබන ලදී.

03. දුරස්ථ හා අඛණ්ඩ අධ්‍යාපන ඒකකය

පූර්වයෙන් බාහිර විභාග ඒකකය ලෙස හැඳින්වූ රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලයේ දුරස්ථ හා අඛණ්ඩ අධ්‍යාපන ඒකකය 1997 වසරේදී ස්ථාපිත කරනු ලැබූයේ ශ්‍රී ලංකාවේ ජාතික විශ්වවිද්‍යාලවලට ප්‍රවේශය ලබාගැනීමට වරම් නොලබන කලාපයේ සහ දිවයිනේ අපේක්ෂිත ශිෂ්‍යයන්ට උසස් අධ්‍යාපන අවස්ථා පිරිනැමීමේ පුළුල් අරමුණිනි.

විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභාවේ අනුමතිය ඇතිව ශාස්ත්‍රවේදී සාමාන්‍ය (බාහිර) උපාධි වැඩසටහන සඳහා අධ්‍යයන වාර පදනම් පාඨමාලා ඒකක ක්‍රමයක් මත නව විෂයමාලාවට අනුකූලව නව ශිෂ්‍ය කණ්ඩායමක් ලියාපදිංචිය සඳහා පටිපාටියක් ආරම්භ කර තිබේ. වත්මනෙහි, දුරස්ථ සහ අඛණ්ඩ අධ්‍යාපන ඒකකයේ ලියාපදිංචි මුළු ශිෂ්‍ය සංඛ්‍යාව තුන්දහස් එකසිය දහනවයකි (3119)

ඩිප්ලෝමා පාඨමාලා

වී.වී.ප්‍ර.කොමිෂන් සභා වක්‍රලේඛ අංක 932 විසින් දෙනු ලැබූ උපදෙස් ප්‍රකාරව පීඨ විසින් පවත්වනු ලැබූ බාහිර උපාධි අපේක්ෂක පාඨමාලාවන්හි පරිපාලන සම්බන්ධීකරණ කටයුතු දුරස්ථ හා අඛණ්ඩ අධ්‍යාපන ඒකකය විසින් සිදු කරනු ලබයි.

පාඨමාලාවේ නම	පාඨමාලාවේ කාලසීමාව
මනෝවිද්‍යා උපදේශන ඩිප්ලෝමාව	අවුරුදු එකයි
රැකියා සඳහා ඉංග්‍රීසි සහතිකපත්‍ර පාඨමාලාව	අවුරුදු එකයි

විභාග

ශාස්ත්‍රවේදී බාහිර උපාධි වැඩසටහනට අදාළ පහත දැක්වෙන විභාග වසර තුළ පවත්වන ලදී.

විභාගයේ නම	අපේක්ෂකයන් සංඛ්‍යාව	සමත්වූ සංඛ්‍යාව
ශාස්ත්‍රවේදී සාමාන්‍ය උපාධි (බාහිර) ප්‍රථම භාග	1650	ප්‍රතිඵල අපේක්ෂිතයි
ශාස්ත්‍රවේදී සාමාන්‍ය උපාධි (බාහිර) කොටස I	946	ප්‍රතිඵල අපේක්ෂිතයි
ශාස්ත්‍රවේදී සාමාන්‍ය උපාධි (බාහිර) කොටස II	292	111

උපාධි ප්‍රදානෝත්සවය

2018 වසරේදී ශාස්ත්‍රවේදී (බාහිර) උපාධිය සමත්ව උපාධිලාභීවීමට සුදුසුකම් ලැබූ ශිෂ්‍යයන් සංඛ්‍යාව ප්‍රමාණවත් නොවූ බැවින් මිලහ වර්ෂයේදී පැවැත්වීමට නියමිත උපාධි ප්‍රදානෝත්සවයට මෙම උපාධිලාභීන් ඇතුළත් කිරීමට තීරණය කරන ලදී.

බාහිර උපාධි අපේක්ෂක උපාධි වැඩසටහනේ බඳවාගැනීම් - 2018

අධ්‍යයන වැඩසටහන	2018 දෙසැම්බර් 31 දිනට ශිෂ්‍ය බඳවා ගැනීම (ලියාපදිංචි ශිෂ්‍ය සංඛ්‍යාවේ එකතුව)		
	පිරිමි	කාන්තා	එකතුව
ශාස්ත්‍රවේදී උපාධිය (බාහිර)	530	2589	3119

ශිෂ්‍යයන් සඳහා උපකාර

1. ශාස්ත්‍රවේදී උපාධි වැඩසටහනට අදාළව ශ්‍රව්‍ය දාශ්‍ය ඉගෙනුම් ද්‍රව්‍ය සකස් කර ඒවා දු.අ.අ.ඒකකයේ වෙබ් අඩවියට උඩුගත කරන ලදී.
2. සම්මන්ත්‍රණ - ශාස්ත්‍රවේදී උපාධි වැඩසටහනේ GAQ I කොටස සහ II කොටස සඳහා සම්මන්ත්‍රණ පවත්වන ලද අතර එම සම්මන්ත්‍රණ ස්ථාන දෙකක (වැල්ලමඩම පරිශ්‍රය සහ බණ්ඩාරවෙල/බදුල්ල ප්‍රදේශවල සමගාමීව පවත්වන ලදී. බණ්ඩාරවෙල/බදුල්ල සම්මන්ත්‍රණ පවත්වනු ලැබූයේ වඩාත් ජනප්‍රිය විෂයයන් සඳහා ලියාපදිංචිව ඇති බහුතර ශිෂ්‍යයන් වෙනුවෙනි.
3. විභාග ප්‍රතිඵල සම්බන්ධයෙන් සිසුන් සැහීමකට පත්නොවේ නම් පිළිතුරු පත්‍ර නැවැත සමීක්ෂණය සඳහා අයදුම් කිරීමට සිසුන්ට අවස්ථාව ලබා දෙන ලදී.
4. සිසුන්ගේ පහසුව සඳහා අයදුම් පත්‍ර, ආකෘති පත්‍ර සහ වෙනත් එවැනි අදාළ ලේඛන දු.අ.අ.ඒකකයේ වෙබ් අඩවියට උඩුගත කරන ලදී.

04. අභ්‍යන්තර තත්ත්ව ආරක්ෂණ ඒකකය

වී.වී.ප්‍ර.කො.සභාවේ අංක 04/2015 වනුලේඛය ප්‍රකාරව විශ්වවිද්‍යාලය විසින් තත්ත්ව ආරක්ෂණ කළමනාකරණ කමිටුව ස්ථාපිත කර ඇති අතර කමිටුවේ පළමු රැස්වීම 2015 ජූනි 30 වැනි දින පවත්වන ලදී. විශ්වවිද්‍යාලයේ තත්ත්ව ආරක්ෂණ ක්‍රියාකාරකම් සැලසුම් කිරීමට හා ඒවායේ ප්‍රගතිය සාකච්ඡා කිරීම තත්ත්ව ආරක්ෂණ කළමනාකරණ කමිටුව මසකට වරක් රැස්වේ.

1. අභ්‍යන්තර තත්ත්ව ආරක්ෂණ ඒකකය සහ අභ්‍යන්තර තත්ත්ව ආරක්ෂණ ඒකකය කළමනාකරණ කමිටුවල සංයුතිය සහ රැස්වීම්
 - i. පහත දැක්වෙන සංයුතියෙන් තත්ත්ව පාලන කළමනාකරණ කමිටුවේ සාමාජිකයන් 27 දෙනෙකි.

අධ්‍යක්ෂ - අභ්‍යන්තර තත්ත්ව ආරක්ෂණ ඒකකය අධ්‍යක්ෂ - කාර්ය මණ්ඩල සංවර්ධන මණ්ඩලය

සියළුම පීඨාධිපතිවරු (10)

ලේඛාධිකාරී

පුස්තකාලාධිපති

මූල්‍යාධිකාරී

අධ්‍යක්ෂ - දුරස්ථ හා අඛණ්ඩ අධ්‍යාපන ඒකකය

සියළු තත්ත්ව ආරක්ෂණ කමිටු සභාපතිවරුන් නාමික / ප්‍රධාන පුස්තකාලය

අධ්‍යක්ෂ - කාර්ය මණ්ඩල සංවර්ධන මණ්ඩලය

- ii. මෙම වසරේ පහත දැක්වෙන දිනයන්හි කළමනාකරණ කමිටු රැස්වීම් නවයක් (09) පවත්වන ලදී. අනාගත කාර්ය මණ්ඩලයේ වෘත්තීය සමිති ක්‍රියාමාර්ගය හේතුවෙන් රැස්වීම් දහයක අවම අවශ්‍යතාවය සපුරාලීමට නොහැකි විය.

දිනය	රැස්වීම් අංකය	සහභාගීවූවන් සංඛ්‍යාව
2018 ජනවාරි 2	29	18
2018 පෙබරවාරි 12	30	12
2018 මැයි 08	31	13
2018 ජූනි 12	32	20
2018 ජූලි 03	33	17
2018 අගෝස්තු 07	34	15
2018 සැප්තැම්බර් 04	35	15
2018 ඔක්තෝබර් 02	36	13
2018 නොවැම්බර් 11	37	13

- iii. තත්ත්ව ආරක්ෂණ ක්‍රියාකාරකම්වල ප්‍රගතිය වාර්තා කිරීම පිණිස සනාතන සභාවේ න්‍යාය පත්‍රයේ වෙනම කොටසක් වෙන් කර තිබේ. ඊට අමතරව, තත්ත්ව ආරක්ෂණ කළමනාකරණ කමිටු රැස්වීම්වල කාර්ය සටහන් සනාතන සභාවට යවනු ලැබේ.
- iv. පීඨ මට්ටමින්, අභ්‍යන්තර තත්ත්ව ආරක්ෂණ කුටි ස්ථාපිත කර තිබේ. සියලු තත්ත්ව සහතික කුටි තත්ත්ව සහතික කළමනාකරණ කමිටුවට තම ප්‍රගතිය වාර්තා කරයි.

2. යටිතල පහසුකම් සංවර්ධනය

- i. ප්‍රධාන පරිපාලන ගොඩනැගිල්ලේ අභ්‍යන්තර තත්ත්ව ආරක්ෂණ ඒකකය සඳහා කාර්යාලයක් වෙන් කර තිබෙන අතර සහකාර ලේඛාධිකාරීවරයෙහි සහ කාර්යාල කාර්යමණ්ඩලයද ලබා දුණි.
- ii. පීඨ මට්ටමින් තම කාර්යාල ස්ථාපිත කිරීමට මෙම වසරේ අ.ත.ස.කුට්ටලට අවශ්‍ය සහයෝගය ලබා දුණි. ඒවායේ මනා ක්‍රියාකාරිත්වය සඳහා අවශ්‍ය ලිඛිත සහ පරිගණක ආදියද සපයනු ලැබීය. සිය කාර්යයන් පහසුකිරීම පිණිස අ.ත.ස.කුට්ටල සභාපතිවරුන්ට ලැපේටාප් පරිගණක ලබා දුණි.

3. විශ්වවිද්‍යාලයේ අභ්‍යන්තර තත්ත්ව ආරක්ෂණ ඒකකයේ ක්‍රියාකාරකම්

- i. අධ්‍යයන වගවීම සහ වැඩ ප්‍රමාණ ආකෘතිය: අධ්‍යයන වගවීම සහ විශ්වවිද්‍යාලය සඳහා වැඩප්‍රමාණය ගණනය කිරීම සඳහා ආකෘතියක් අ.ත.ආ.ඒකකය හඳුන්වා දී තිබේ.

- ii. උපාධිධාරීන්ගේ රැකියා නියුක්තිභාවය පිළිබඳ අන්වේශ්‍ය අධ්‍යයන සමීක්ෂණය.චී.වී.පු.කොමිෂන් සභාව විසින් උපදෙස් ලබා දුන් පරිදි 2018 වසරේදී රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලය උපාධිධාරීන්ගේ රැකියා නියුක්තිභාවය ඇගයීම පිණිස අ.ත.ආ.ඒ. අන්වේශ්‍ය අධ්‍යයන සමීක්ෂණයක් සිදු කර තිබේ.
- iii. වගවීම සහ වැඩප්‍රමාණ ආකෘතිය සඳහා ක.තො.ප.:අධ්‍යයන කාර්ය මණ්ඩලයේ සාමාජිකයන්ගේ වැඩ ප්‍රමාණය සහ අධ්‍යයන වගවීම ගණනය කිරීම සඳහා අ.ත.ස. ඒකකය විසින් කළමනාකරණ තොරතුරු පද්ධතියක් ස්ථාපිත කරනු ලැබීය.
- iv. ශිෂ්‍ය අත්පොත සඳහා මාර්ගෝපදේශන: පොදු මාර්ගෝපදේශක් අනුව සියලුම පියවල ශිෂ්‍ය අත්පොත් සමාලෝචනය කරන ලදී.
- v. විභාග පැවැත්වීම සඳහා පටිපාටි අත්පොත: විභාග පැවැත්වීම සඳහා වූ පටිපාටි අත්පොත සම්පූර්ණ කරන ලදී.
- vi. ආයතනික සමාලෝචනය: 2020 දී පැවැත්වීමට නියමිත අයතනික සමාලෝචනයේ ස්වයං ඇගයීම් වාර්තා ලිවීමේ කමිටුවේ සාමාජිකයන් පත්කරන ලදී.
- vii. වැඩසටහන් සමාලෝචනය සහ නිමැවුම් පාදක විෂය මාලාව අනුරූපණය: කළමනාකරණ සහ මූල්‍ය පියවැඩසටහන් සමාලෝචනය සාර්ථකව පවත්වන ලද අතර උපාධි වැඩසටහන් තුන සඳහා “A” ශ්‍රේණි ද ව්‍යාපාර කළමනාකරණ උපාධි ගිණුම්කරණ වැඩසටහන සඳහා “B” ශ්‍රේණිය ද ලබාගන්නා ලදී.
- viii. INQA/AHE සංසඳය හා සම්මේලනය - “ගුණාත්මකඛව ඇත්තේ බලන්නාගේ ඇසේය: අදාළත්වය, විශ්වසනීයත්වය සහ ජාත්‍යන්තර දෘශ්‍යතාව” පිළිබඳ INQA/AHE සංසඳය මොරිෂස්හි පවත්වන ලදී. අ.ත.ආ.ඒකකයේ අධ්‍යක්ෂ සම්මේලනයට සහභාගි විය. 2019 මාර්තු 24 සිට 28 දක්වා කොළඹදී පැවැත්වීමට නියමිත මෙම සම්මේලනයේ සංවිධායක කමිටුවේ සාමාජිකයකු ලෙස අ.ත.ආ.ඒකකයේ අධ්‍යක්ෂ කටයුතු කරයි.

4. අභ්‍යන්තර තත්ත්ව ආරක්ෂණ ඒකකය විසින් රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලයේදී පවත්වනු ලැබූ වැඩමුළු

අංකය	නම	දිනය සහ ස්ථානය	සහභාගිවූවෝ	සම්පත් දායක	සහභාගිවූවන් සංඛ්‍යාව
01.	වගවීම සහ වැඩ ප්‍රමාණ ආකෘතිය පිළිබඳ දැනුවත්කිරීමේ වැඩමුළුව	16.01.2018 විශ්වවිද්‍යාලයේ අමුත්තන්ගේ නිවාසය	රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලයේ සියලු පියවල පියාධිපතිවරුන් සහ අංශ ප්‍රධානීන්	මහාචාර්ය නිලක් පී.ඩී. ගමගේ	42
		07.02.2018 කළමනාකරණ සහ මූල්‍ය පියවරේදී	කළමනාකරණ සහ මූල්‍ය පියවරේ අධ්‍යයන කාර්යමණ්ඩලය		42

	වගවීම සහ වැඩ ප්‍රමාණ ආකෘතිය පිළිබඳ දැනුවත්කිරීමේ වැඩමුළුව	19.02.2018 ධීවර හා සාගර විද්‍යා සහ තාක්ෂණ පීඨයේදී	ධීවර හා සාගර විද්‍යා සහ තාක්ෂණ පීඨයේ අධ්‍යයන කාර්යමණ්ඩලය		11
		22.02.2018 වෛද්‍ය පීඨයේදී	වෛද්‍ය පීඨයේ අධ්‍යයන කාර්යමණ්ඩලය		39
02.	ප්‍රතිඵල පාදක අධ්‍යාපන වැඩමුළුව සහ වැඩසටහන් සමාලෝචනය	06.03.2018 රිසලැක් හෝටලය, කඹුරුපිටිය	කෘෂිකර්ම පීඨයේ අධ්‍යයන කාර්යමණ්ඩලය	මහාචාර්ය දීප්ති බණ්ඩාර	45
		15.03.2018 පර්ල් ක්ලිප් හෝටලය, මාතර	මානව ශාස්ත්‍ර හා සමාජ විද්‍යා පීඨයේ සහ කළමනාකරණ සහ මූල්‍ය පීඨයේ අධ්‍යයන කාර්යමණ්ඩලය		70
		27.03.2018 පර්ල් ක්ලිප් හෝටලය, මාතර	විද්‍යා පීඨ සහ ධීවර හා සාගර විද්‍යා සහ තාක්ෂණ පීඨයේ අධ්‍යයන කාර්යමණ්ඩලය		63
08.	විද්‍යා පීඨ අධ්‍යයන කාර්යමණ්ඩලය සඳහා වගවීම සහ වැඩ ප්‍රමාණ ආකෘතිය පිළිබඳ දැනුවත් කිරීමේ වැඩමුළුව	03.04.2018 විද්‍යා පීඨයේදී	විද්‍යා පීඨ අධ්‍යයන කාර්යමණ්ඩලය	මහාචාර්ය නිලක් පී.ඩී. ගමගේ	51
09.	වගවීම සහ වැඩ ප්‍රමාණ ආකෘතිය පිළිබඳ දැනුවත්කිරීමේ වැඩමුළුව	03.04.2018 සම සෞඛ්‍ය විද්‍යා පීඨයේදී	සම සෞඛ්‍ය විද්‍යා පීඨ අධ්‍යයන කාර්යමණ්ඩලය		24
10.	උපාධි අපේක්ෂකයන් සඳහා නව උපාධි වැඩසටහන් හඳුන්වාදීමේ වැඩමුළුව	09.05.2018 අධ්‍යක්ෂ මණ්ඩල කාර්ය - කළමනාකරණ සහ මූල්‍ය පීඨය	කළමනාකරණ සහ මූල්‍ය පීඨ අධ්‍යයන කාර්යමණ්ඩලය	පීඨාධිපති සහ අභ්‍යන්තර තත්ව ආරක්ෂණ ඒකකය	38
11.	වගවීම සහ වැඩ ප්‍රමාණ ආකෘතිය පිළිබඳ දැනුවත්කිරීමේ වැඩමුළුව	18.05.2018 මානව ශාස්ත්‍ර සහ සමාජ විද්‍යා පීඨයේදී	මානව ශාස්ත්‍ර සහ සමාජ විද්‍යා අධ්‍යයන පීඨයේ කාර්යමණ්ඩලය	මහාචාර්ය නිලක් පී.ඩී. ගමගේ	47
12.	කළමනාකරණ සහ මූල්‍ය පීඨයේ අධ්‍යයන කාර්යමණ්ඩලය සඳහා 5 වැනි විෂය මාලා සංශෝධනය පිළිබඳ වැඩමුළුව	03.10.2018 විශ්වවිද්‍යාලයේ අමුත්තන්ගේ නිවාසයේදී	කළමනාකරණ සහ මූල්‍ය පීඨ අධ්‍යයන කාර්යමණ්ඩලය	පීඨාධිපති සහ අභ්‍යන්තර තත්ව ආරක්ෂණ ඒකකය	39

05. නුතන භාෂා සහ ශිෂ්ටාචාර මධ්‍යස්ථානය (CMLC)

සහතිකපත්‍ර පාඨමාලා, උසස් සහතිකපත්‍ර පාඨමාලා සහ ඩිප්ලෝමා සහතිකපත්‍ර පාඨමාලා ලෙස මට්ටම් තුනකින් යුත් හින්දි භාෂා පාඨමාලාවක් ආරම්භ කිරීමට මෙම මධ්‍යස්ථානය කටයුතු කරමින් සිටී. විෂය නිර්දේශ තුන විෂය මාලාව ප්‍රතිශෝධනය සඳහා ඉදිරිපත් කරනු ලැබූ අතර 2019 වසරේදී පාඨමාලාව ආරම්භ කිරීමට හැකිවනු ඇත. නු.භා.ශි. මධ්‍යස්ථානය කොරියානු භාෂා අධ්‍යයන කිං සිපොන් ආයතනයේ ශාඛාවක් ස්ථාපිත කිරීම සඳහා ඉල්ලුම් කර ඇත. විදේශ කණ්ඩායම් පරීක්ෂණයක් සමග අතිශයන් තරඟකාරී සහ දීර්ඝ අයදුම්පත්‍ර ක්‍රියාදාමයකින් පසුව එම ආයතනයේ ශාඛාවක් ස්ථාපනය කිරීම සඳහා රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලය තෝරාගනු ලැබීය. කෙසේවෙතත්, ඇතැම් නෛතික කරුණු සහ මූල්‍ය දුෂ්කරතා හේතුවෙන් ඒ සඳහා වූ අවස්ථාව භාරගැනීමට රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලයට නොහැකි විය. කොළඹ විශ්වවිද්‍යාලය විසින් සංවිධානය කරන ලද චීන භාෂා තරඟයට සහභාගි වූ රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලයේ ශිෂ්‍යයන් සහභාගිත්වය සඳහා සහතිකයක් ඉදිරිපත් කරන ලදී.

මානව ශාස්ත්‍ර සහ සමාජ විද්‍යා පීඨයේ පීඨ මණ්ඩලය, 2018 නොවැම්බර් මස සිට ක්‍රියාත්මක වන පරිදි පහත නම් සඳහන් නව භාෂා සම්බන්ධීකාරකයන් කණ්ඩායමක් පත්කරන ලදී.

චීන භාෂාව : පූජ්‍ය ආචාර්ය රූපහ සුමනපෝති හිමි

ජපාන භාෂාව: ආචාර්ය රවිඳු අබේවර්ධන මයා

ප්‍රංශ භාෂාව: ඇන් ජයසේකර මිය

කොරියානු භාෂාව: රන්ජනී මලවිපතිරණ මිය

හින්දි භාෂාව: පූජ්‍ය ආචාර්ය උණුවතුරබුබුලේ මහින්ද හිමි

ස්පාඤ්ඤ භාෂාව: සමීත උදයංග මයා

කොටස XI – සහායක සේවා

සාමාන්‍ය පරිපාලනය

සාමාන්‍ය පරිපාලන අංශය යටතේ පහත දැක්වෙන ප්‍රධාන ක්‍රියාකාරකම් මෙහෙයවනු ලැබූ අතර එක් එක් ක්‍රියාකාරකම සඳහා වර්ෂය තුළ පහත දැක්වෙන වියදම් දරන ලදී. ප්‍රධාන සේවාවන් දෙකක් වන පිරිසිදු කිරීමේ සහ ආරක්ෂක සේවා කොන්ත්‍රාත්තු බාහිර ආයතනවලින් ලබාගැනීම සඳහා කටයුතු කරන ලදී.

උපයෝගීතා බිල්පත්:	2018 වර්ෂයේදී වැය කරන ලද මුදල (රු.)
ජලය	15 267 932.56
විදුලිය	37 107 693.05
දුරකථන	935 579.20
අන්තර්ජාල (ඉගෙනුම්)	28 953 409.89
අනෙකුත් සේවා:	
දුම්රිය බලපත්‍ර, වාර ප්‍රවේශපත්	452 620.00
තැපැල්	10 000 000.00
ගිවිසුම්කර සේවා:	
පිරිසිදු කිරීමේ සේවා	77 152 424.88
පුද්ගලික ආරක්ෂක සේවා	36 845 766.66
ප්‍රවාහන:	
වාහන කුලියට ගැනීම, නඩත්තු, අධිවේගී මාර්ග ගාස්තු	9 043 878.41
ඉන්ධන	607 723.72
වාහන	118 274.10
උපකරණ නඩත්තුව:	
නඩත්තුව සහ අලුත්වැඩියාව	2 316 342.12

නීති හා ලේඛන අංශය

නීති හා ලේඛන අංශය රුහුණු විශ්වවිද්‍යාලයට අයත් වෙනම අංශයක් වන අතර එක් නියෝජ්‍ය ලේඛකාධිකාරිවරයෙක්, කළමනාකාර සහායකවරු දෙදෙනෙක් සහ එක් කම්කරුවෙක් ලෙස එහි සමස්ත කාර්ය මණ්ඩලය හතරකි. මෙම අංශය විශ්වවිද්‍යාලයේ සියලු උසාවි නඩු කටයුතු, ඉඩම් ගැටලු, ගිවිසුම් උල්ලංඝනය කිරීම් හා ශිෂ්‍ය හා කාර්ය මණ්ඩල විනය සිදුවීම් සම්බන්ධයෙන් කටයුතු කරයි. 2018 වසර තුළදී නෛතික හා ප්‍රලේඛන අංශය පහත දැක්වෙන නඩු සම්බන්ධයෙන් කටයුතු කරන ලදී.

සටහන : 1* -ඉහතින් සඳහන් කළ කාලසීමාව තුළ විසින්/එරෙහිව පවරනු ලැබූ නඩු
2* -පෙර වසරේ විසින්/එරෙහිව පවරනු ලැබ නවමත් විභාග වෙමින් පවතින නඩු

(අ) අවසන් වූ ලැබූ නඩු අතරින්

1.	විශ්වවිද්‍යාලය විසින් දිනු නඩු සංඛ්‍යාව	-	02
2.	විශ්වවිද්‍යාලය පරාජය වූ නඩු සංඛ්‍යාව	-	01
3.	නිරාකරණය වූ/ ඉල්ලා අස්කර ගත් නඩු සංඛ්‍යාව	-	නැත

(ආ) මුළු නඩු සංඛ්‍යාව අතුරින්

1.	නීතිපති දෙපාර්තමේන්තුව විසින් කටයුතු කරන නඩු සංඛ්‍යාව	-	31
----	---	---	----

(ඇ)

1.	ඊට අමතරව, මහේස්ත්‍රාත් අධිකරණය ඉදිරියේ පවතින නඩු (පොලීසිය විසින් පවරන ලද)	-	01
----	---	---	----

(ඈ) නීතිපති දෙපාර්තමේන්තුව සමග සම්බන්ධ වී මෙහෙයවන ලද ගිවිසුම් උල්ලංඝන සිදුවීම් (නඩු 5ක් දිස්ත්‍රික් උසාවියේ පවරා ඇත)	-	10
--	---	----

නෛතික අධීක්ෂණය අවශ්‍ය වන ගිවිසුම් හා අනෙකුත් සමාන ලේඛන කෙටුම්පත් කිරීම

- ❖ අවශ්‍ය විටදී විශ්වවිද්‍යාලයට නීති උපදෙස් හා සහාය ලබා දීම
- ❖ ඉඩම් අත්පත් කරගැනීමේ හා ඉඩම් පරිපාලන නීති කටයුතු සිදුකිරීම
- ❖ මානව හිමිකම් කොමිසම හා කම්කරු දෙපාර්තමේන්තුව ආදියේ විමර්ශනවලදී අතිරේක සහභාගිත්වය

මෙම අංශය විශ්වවිද්‍යාලයේ සුභසිද්ධිය සඳහා සාධනීය දායකත්වයක් ලබා දෙන ලද අතර 2018 වර්ෂය සාර්ථක අත්දමින් නිමා කරන ලදී.

නඩු කාණ්ඩය		මුළු නඩු සංඛ්‍යාව	විභාග වෙමින් පවතින නඩු සංඛ්‍යාව	අවසන් වූ නඩු සංඛ්‍යාව
ශිෂ්‍ය විනය පරීක්ෂණ				
ශිෂ්‍ය විනය පරීක්ෂණ	විධිමත් පරීක්ෂණ	12	5	7
	මූලික පරීක්ෂණ	42	16	26
මුළු නඩු සංඛ්‍යාව		54	21	33
සේවක විනය පරීක්ෂණ				
අනධ්‍යයන කාර්යමණ්ඩල විනය පරීක්ෂණ	විධිමත් පරීක්ෂණ	02	01	01
	මූලික පරීක්ෂණ	03	01	02
අධ්‍යයන සේවක විනය පරීක්ෂණ	විධිමත් පරීක්ෂණ	01	-	01
	මූලික පරීක්ෂණ	05	03	02
මුළු නඩු සංඛ්‍යාව		11	05	06

2018 දී ආයතනය විසින් හසුරවනු ලැබූ නඩු

නඩු කාණ්ඩය	මුළු නඩු සංඛ්‍යාව		විශ්වවිද්‍යාලයට එරෙහිව පවරන ලද නඩු සංඛ්‍යාව		විශ්වවිද්‍යාලය විසින් පවරන ලද නඩු සංඛ්‍යාව		නඩුවල වත්මන් තත්ත්වය			
							විභාගවෙමින් පවතින නඩු සංඛ්‍යාව		අවසන් වූ නඩු සංඛ්‍යාව	
	1*	2*	1*	2*	1*	2*	1*	2*	1*	2*
කම්කරු විනිශ්චය සභා/ සේවක වන්දි අධිකරණය ඉදිරියේ	-	05	-	05	-	-	-	04	-	01
USAB ඉදිරියේ	07	06	07	06	-	-	07	06	-	-
දිසා අධිකරණය ඉදිරියේ	-	06	-	01	-	05	-	05	-	01
අභියාචනාධිකරණය සහ සිවිල් අභියාචනා මහාධිකරණය	-	03	-	03	-	-	-	03	-	-
ශ්‍රේෂ්ඨාධිකරණය (මු.අ.)	-	05	-	05	-	-	-	05	-	-
මහේස්ත්‍රාත් අධිකරණය	-	01	-	-	-	01	-	01	-	-

කොටස XII – මූල්‍ය ප්‍රකාශන - 2018

2018 දෙසැම්බර් 31න් අවසන් වසර සඳහා මූල්‍ය ප්‍රකාශන පිළිබඳ ගණන්දීමේ
නිලධාරියාගේ සහතිකය, රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලය

2018 දෙසැම්බර් 31න් අවසන් මුදල් වර්ෂය සඳහා රුහුණ විශ්ව විද්‍යාලයේ ගිණුම් පිළිබඳ මූල්‍ය ප්‍රකාශනය විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභාව විසින් නිශ්චිතව දක්වා ඇති ස්වරූපයෙන් හා ආකාරයෙන් සහ 1978 අංක 16 දරන විශ්වවිද්‍යාල පනත ප්‍රකාරව සහ 1971 අංක 38 දරන මූල්‍ය පනත ප්‍රකාරව පිළියෙල කරන ලදුව ආදායම් සහ වියදම් ගිණුමේ සහ ශේෂ පත්‍රයේ සඳහන් කොට ඇති උපලේඛන සමග විගණකාධිපතිවරයා වෙත ඉදිරිපත් කරනු ලැබීය.

විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභාව විසින් නිර්දේශ කරනු ලැබූ මූල්‍ය නියමයන් සහ පටිපාටිවලට අනුකූලව කටයුතු කර ඇති අතර ගනුදෙනුවල විධි සාරූෂය සහ වියදමේ කාර්යක්ෂමතාවය සහතික කිරීම පිණිස ප්‍රායෝගිකව ඉටුකළ හැකි තාක් දුරට පද්ධති හා පාලන පවත්වා ගනු ලැබ තිබේ. මාගේ උපරිම දැනීමට අනුව, 2018 වසරට අදාළ ප්‍රකාශනය සතුටුදායක ලෙස සකස් කර ඇති අතර විශ්වවිද්‍යාලයේ මූල්‍ය තත්ත්වය පිළිබඳව සත්‍ය හා සාධාරණ මතයක් නිරූපණය කරයි.

ජ්‍යෙෂ්ඨ මහාචාර්ය ගාමිණී සේනානායක

උපකුලපති

(ගණන්දීමේ නිලධාරී)

රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලය

මාතර

2019 පෙබරවාරි 25

1. 2018 දෙසැම්බර් 31න් අවසන් වසර සඳහා මූල්‍ය කාර්යසාධනය පිළිබඳ ප්‍රකාශනය

රුහුණු විශ්වවිද්‍යාලය - ශ්‍රී ලංකාව
 මූල්‍ය කාර්යසාධනය පිළිබඳ ප්‍රකාශනය
 2018 දෙසැම්බර් 31න් අවසන් වසර සඳහා
 (ශ්‍රී ලංකා රුපියල්වලින් දක්වා ඇත)

	සටහන	2018	නැවැත ප්‍රකාශිත 2017
මෙහෙයුම් ආදායම			
පුනරාවර්තන වියදම් සඳහා රජයේ ප්‍රදානය		2,828,600,000	2,389,900,000
මහපොළ ශිෂ්‍යත්ව සඳහා ප්‍රදානය		86,426,750	66,813,150
ශිෂ්‍යාධාර සඳහා වි.වි.ප්‍ර.කො.සභාවේ ප්‍රදානය		38,183,400	46,821,300
මහපොළ ශිෂ්‍යත්ව සඳහා වි.වි.ප්‍ර.කො.සභාවේ ප්‍රදානය		89,410,800	75,163,900
පුනරාවර්තන වියදම් සඳහා වි.වි.තනප්‍ර.කො.සභාවේ ප්‍රදානය		-	-
පොළී ආදායම		6,736,187	5,750,271
කුලී ආදායම		1,416,660	1,838,763
විවිධ ආදායම	3	45,226,970	36,194,680
ස්වයං මූල්‍යකරණ ක්‍රියාකාරකම්වලින් ආදායම	4	30,584,418	31,330,244
ක්‍රමක්ෂය	30	<u>607,982,671</u>	<u>511,340,045</u>
මුළු මෙහෙයුම් ආදායම		<u>3,734,567,856</u>	<u>3,165,152,353</u>
මෙහෙයුම් වියදම්			
පුද්ගල පඩිනඩි		2,545,568,717	2,124,168,036
ප්‍රවාහන		7,043,136	8,112,089
සැපයුම් සහ පරිභෝජ්‍ය ද්‍රව්‍ය		77,479,194	81,780,062
නඩත්තුව		23,303,657	24,465,472
ගිවිසුම්කර සේවා		276,381,374	253,703,693
පර්යේෂණ හා සංවර්ධන		4,759,104	4,526,686
මහපොළ සහ ශිෂ්‍යාධාර ගෙවීම්		207,608,050	192,581,900
අනෙකුත් මෙහෙයුම් වියදම්		96,196,985	105,262,893
වියදම- ස්වයං මූල්‍යකරණ ක්‍රියාකාරකම්	4	<u>30,584,418</u>	<u>31,330,244</u>
ක්ෂය කිරීමට පෙර මුළු මෙහෙයුම් වියදම්		<u>3,268,924,635</u>	<u>2,825,931,074</u>
ක්ෂයකිරීමට පෙර වියදමට සාපේක්ෂ ආදායම		465,643,221	339,221,279
අඩුකළා: ක්ෂයකිරීම සහ ක්‍රමක්ෂය		600,071,230	555,623,040
ක්ෂය කිරීමෙන් පසු මුළු මෙහෙයුම් වියදම්		<u>(134,428,009)</u>	<u>(216,401,761)</u>
මෙහෙයුම් ක්‍රියාකාරකම්වලින් අතිරික්තය/හිඟය		(134,428,009)	(216,401,761)
අඩුකළා: මූල්‍ය පිරිවැය		551,319	927,896
අතිවිශේෂ අයිතමයන්ට පෙර ශුද්ධ		<u>(134,979,328)</u>	<u>(217,329,657)</u>
අතිරික්තය/(හිඟය)			
කාලසීමාව සඳහා අතිරික්තය/හිඟය		<u>(134,979,328)</u>	<u>(217,329,657)</u>

ගිණුම්කරණ ප්‍රතිපත්ති සහ සටහන් මෙම මූල්‍ය ප්‍රකාශනවල අනුකල කොටසක් වන්නේය.

ජ්‍යෙෂ්ඨ මහාචාර්ය ගාමිණී සේනානායක
 උපකුලපති
 ගණන්දීමේ නිලධාරී

පී.එස්. කලුගම
 ලේඛකාධිකාරී
 සහකාර ගණන්දීමේ නිලධාරී

කේ.වී.ආර්. විද්‍යාරත්න
 වැඩබලන මූල්‍යාධිකාරී

2. 2018 දෙසැම්බර් 31 දිනට මූල්‍ය තත්ත්වය පිළිබඳ ප්‍රකාශනය

රුහුණු විශ්වවිද්‍යාලය - ශ්‍රී ලංකාව
 මූල්‍ය තත්ත්වය පිළිබඳ ප්‍රකාශනය
 2018 දෙසැම්බර් 31න් අවසන් වසර සඳහා
 (ශ්‍රී ලංකා රුපියල්වලින් දක්වා ඇත)

	සටහන	2018	නැවැත ප්‍රකාශිත 2017
වත්කම්			
ජංගම වත්කම්			
මුදල් හා මුදල් සමාන දෑ	5	139,212,322	193,590,759
වෙළඳ සහ අනෙකුත් ලැබිය යුතු දෑ	6	12,373,329	6,456,756
කාර්ය මණ්ඩල ණය හා අත්තිකාරම්	7	89,722,351	87,960,622
ප්‍රාග්ධන අත්තිකාරම්	8	564,029	576,496
තොග	9	24,794,081	20,722,853
අනෙකුත් ජංගම වත්කම්	10	64,401,596	47,937,929
මුළු ජංගම වත්කම්		331,067,709	357,245,416
ජංගම නොවන වත්කම්			
දේපළ, පිරිසික හා උපකරණ	11	6,518,936,968	6,265,192,111
නොනිමි වැඩ	12	2,144,104,216	1,725,154,862
ගොඩනැගිලි පුනරුත්ථාපනය	13	136,911,325	109,086,969
දිගු කාලීන ආයෝජන	14	8,610,474	10,742,780
අස්පෘෂ්‍ය වත්කම්	15	46,727,723	44,341,687
අනෙකුත් මූල්‍ය වත්කම්	16	268,635,618	177,085,291
ජංගම නොවන මුළු වත්කම්		9,123,926,324	8,331,603,700
මුළු වත්කම්		9,454,994,033	8,688,849,116
වගකීම්			
ජංගම වගකීම්			
ණය හිමියෝ	17	152,911,801	153,298,044
තැන්පතු	18	135,964,932	124,247,392
ගෙවිය යුතු දෑ	19	84,752,268	81,083,547
අනෙකුත් වගකීම්	20	115,939,046	86,053,800
අවුරුදු එකට අඩු කල්බදු ණය හිමියන්	28	826,929	1,896,289
බැංකු අයිරාව	29	1,070,318	10,229,998
මුළු ජංගමවගකීම්		491,465,293	456,809,470
ජංගම නොවන වගකීම්			
පාරිතෝෂික සඳහා ප්‍රතිපාදනය		598,899,581	515,464,413
අවුරුදු එකට වැඩි කල්බදු ණය හිමියන්	28	2,019,493	4,740,307
මුළු ජංගම නොවන වගකීම්		600,919,074	520,204,720
මුළු වගකීම්		1,092,384,366	977,014,189
ශුද්ධ වත්කම්/ස්කන්ධ		8,362,609,667	7,711,834,926
සමුච්චිත අරමුදල් හා සංචිත			
වැයවූ / වැය නොවූ ප්‍රාග්ධන ප්‍රදාන	21/22	5,406,152,123	4,724,645,120
පර්යේෂණ ප්‍රදාන	23B	36,461,805	36,878,475
ත්‍යාග හා පරිත්‍යාග	24B	431,736,872	349,804,379
අනෙකුත් අරමුදල්	25	125,612,967	101,980,138
විදේශ ප්‍රදාන සහ අනෙකුත් දේශීය ප්‍රදාන	26	53,342,788	71,921,778
සංචිත	27	2,309,303,111	2,426,605,035
මුළු ශුද්ධ වත්කම්/ස්කන්ධ		8,362,609,667	7,711,834,926

පිටු 6 සිට 17 දක්වා ඇති ගිණුම්කරණ ප්‍රතිපත්ති මෙම මූල්‍ය ප්‍රකාශනයන්හි අත්‍යවශ්‍ය කොටසක් වේ. මෙම මූල්‍ය ප්‍රකාශන සකස් කිරීම සහ ඉදිරිපත් කිරීම සඳහා පාලක සභා මණ්ඩලයේ සාමාජිකයන් වගකිව යුතු වේ. මෙම මූල්‍ය ප්‍රකාශන රුහුණු විශ්වවිද්‍යාලයේ පාලක සභා මණ්ඩලයේ සාමාජිකයන් අනුමත කර ඇත.

ජ්‍යෙෂ්ඨ මහාචාර්ය ගාමිණී සේනානායක
 උපකුලපති
 ගණන්දීමේ නිලධාරී

පී.එස්. කලුගම
 ලේඛකාධිකාරී
 සහකාර ගණන්දීමේ නිලධාරී

කේ.ඒ.ආර්. විද්‍යාරත්න
 වැඩබලන මූල්‍යාධිකාරී

3. 2018 දෙසැම්බර් 31න් අවසන් වසර සඳහා මුදල් ප්‍රවාහ පිළිබඳ ප්‍රකාශය

රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලය - ශ්‍රී ලංකාව
 මුදල් ප්‍රවාහ පිළිබඳ ප්‍රකාශනය
 2018 දෙසැම්බර් 31න් අවසන් වසර සඳහා
 (ශ්‍රී ලංකා රුපියල්වලින් දක්වා ඇත)

	2018	2017
මෙහෙයුම් ක්‍රියාකාරකම්වලින්/(යෙදවූ) මුදල් ප්‍රවාහය		
කාල සීමාව සඳහා අතිරික්තය/හිඟය	(134,979,328)	(217,329,657)
පහත දැ සඳහා ගැලපීම්		
ක්‍රමක්ෂය	(607,982,671)	(511,340,045)
ක්ෂයකිරීම	600,071,230	555,623,040
පාරිතෝෂික සඳහා ප්‍රතිපාදනය	114,389,336	107,123,521
මූල්‍ය පිරිවැය	551,319	927,896
අනෙකුත් ගැලපීම්	<u>17,677,404</u>	<u>74,740</u>
කාරක ප්‍රාග්ධනයේ වෙනස්කම්වලට පෙර මෙහෙයුම් අතිරික්තය	<u>(10,272,709)</u>	<u>(64,920,505)</u>
වෙළඳ සහ අනෙකුත් ලැබිය යුතු දෑ වැඩිවීම/(අඩුවීම)	(5,916,573)	(1,861,372)
කාර්ය මණ්ඩල ණය සහ අත්තිකාරම් වැඩිවීම/(අඩුවීම)	(1,761,730)	(25,264,522)
ප්‍රාග්ධන අත්තිකාරම් වැඩිවීම/(අඩුවීම)	12,467	5,059,235
තොග භාණ්ඩ වැඩිවීම/(අඩුවීම)	(4,071,328)	(5,173,048)
අනෙකුත් ජංගම වත්කම් වැඩිවීම/(අඩුවීම)	(16,463,667)	110,791,112
තැන්පතු වැඩිවීම/(අඩුවීම)	11,717,539	20,377,328
ගෙවිය යුතු දෑ වැඩිවීම/(අඩුවීම)	3,668,721	14,314,635
අනෙකුත් වගකීම් වැඩිවීම/(අඩුවීම)	<u>29,885,246</u>	<u>54,318,035</u>
මෙහෙයුම්වලින් ජනිත/(යෙදවූ) මුදල්	<u>17,070,776</u>	<u>172,561,402</u>
ගෙවනු ලැබූ පාරිතෝෂිකය	(30,954,168)	(36,540,935)
ගෙවනු ලැබූ පොළීය	(551,319)	(927,896)
මෙහෙයුම් ක්‍රියාකාරකම්වලින්/ (යෙදවූ) ශුද්ධ මුදල්	<u>24,707,421</u>	<u>70,172,065</u>
ආයෝජන ක්‍රියාකාරකම්වලින්/ (යෙදවූ) ශුද්ධ මුදල්		
දේපළ, පිරිසත හා උපකරණ අත්කර ගැනීම	(248,154,869)	(382,030,466)
පර්යේෂණ ශක්තිමත් කිරීම සහ මානව ප්‍රාග්ධනය සංවර්ධන සඳහා වියදම්	(11,594,063)	(21,024,670)
දේපළ, පිරිසත හා උපකරණ විකිණීමෙන් ලත් මුදල්	800,000	3,136,450
නොනීම් වැඩ	(861,390,671)	(582,023,081)
ගොඩනැගිලි පුනරුත්ථාපනය	(189,318,593)	(199,888,863)
දිගු කාලීන ආයෝජන	(2,386,037)	(2,317,907)
අනෙකුත් මූල්‍ය වත්කම්	<u>(91,550,327)</u>	<u>(90,748,683)</u>
ආයෝජන ක්‍රියාකාරකම්වලින්/ (යෙදවූ) ශුද්ධ මුදල්	<u>(1,403,594,559)</u>	<u>(1,274,897,219)</u>
මූල්‍ය ක්‍රියාකාරකම්වලින්/ (යෙදවූ) මුදල් ප්‍රවාහය		
රජයේ ප්‍රදානය සහ ප්‍රාග්ධන වියදම් සඳහා අනෙකුත් ප්‍රදාන	1,259,879,923	1,029,356,497
අනෙකුත් ප්‍රදාන, පරිත්‍යාග සහ අරමුදල්වලින් ශුද්ධ මුදල් ගලා ඒම(යාම)	126,993,475	94,141,734
කල්බදු ණය හිමියාගෙන් ලබන මුදල් (ආපසු ගෙවීම)	<u>(3,790,175)</u>	<u>(3,425,738)</u>
මූල්‍යකරණ ක්‍රියාකාරකම්වලින් (යෙදවූ) ශුද්ධ මුදල් ප්‍රවාහය	<u>1,383,083,223</u>	<u>1,120,072,493</u>
මුදල් හා මුදලට සමාන දේවල ශුද්ධ වැඩිවීම/ (අඩුවීම)	<u>(45,218,757)</u>	<u>(84,652,660)</u>
වර්ෂය ආරම්භයේදී මුදල් හා මුදලට සමාන දෑ	<u>183,360,761</u>	<u>268,013,422</u>
වර්ෂය අවසානයේදී මුදල් හා මුදලට සමාන දෑ	<u>138,142,004</u>	<u>183,360,761</u>

ජ්‍යෙෂ්ඨ මහාචාර්ය ගාමිණී සේනානායක
 උපකුලපති
 ගණන්දීමේ නිලධාරී

පී.එස්. කලුගම
 ලේඛකාධිකාරී
 සහකාර ගණන්දීමේ නිලධාරී

කේ.ඒ.ආර්. විද්‍යාරත්න
 වැඩබලන මූල්‍යාධිකාරී

4. 2018 දෙසැම්බර් 31න් අවසන් වසර සඳහා ස්කන්ධ වෙනස්වීම් ප්‍රකාශනය - රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලය

විස්තරය	ප්‍රත්‍යාගණන		AUC	වැයකළ ප්‍රාග්ධන	වැය නොකළ ප්‍රාග්ධන ප්‍රදාන	සීමාකරන ලද අරමුදල් හා සංචිත	එකතුව
	පොදු සංචිතය	සංචිත	අරමුදල	ප්‍රදානය			
නැවත ප්‍රකාශ කිරීමෙන් පසු 31.12.2016 දිනට ශේෂය	667,214,213	1,972,520,680	496,259	4,111,987,196	41,321,212	538,320,883	7,331,860,443
පෙර වසරේ ගැලපීම -හර	(19,138,447)	-	-	-	-	-	(19,138,447)
පෙර වසරේ ගැලපීම -බැර	22,841,986	-	-	-	-	-	22,841,986
හිඟය/අතිරික්තය	(217,329,657)	-	-	-	-	-	(217,329,657)
ප්‍රත්‍යාගණන සංචිත පැවැරුම	2,315,600	(2,315,600)	-	-	-	-	-
වසර තුළ ලත් ප්‍රාග්ධන ප්‍රදානය	-	-	-	(669,367)	1,029,356,497	-	1,028,687,130
ක්‍රමක්ෂය	-	-	-	(461,611,099)	-	(49,728,946)	(511,340,045)
වැය නොකළ ප්‍රදානයෙන් වැය කළ ප්‍රදානයට පැවැරුම	-	-	-	1,159,575,294	(1,159,575,294)	-	-
වියදම් ශක්තිමත් කිරීමේ පර්යේෂණය	-	-	-	-	(21,024,670)	-	(21,024,670)
සීමාකරන ලද අරමුදල් සහ සංචිත වෙන්ව/වෙනත් පැවැරුම	-	-	-	22,628,626	2,676,723	(25,285,350)	-
වත්මන් වසරේ ලත් (ඉද්ධ)	=	=	=	=	=	97,278,184	97,278,184
නැවත ප්‍රකාශ කිරීමෙන් පසු 2017.12.31 දිනට ශේෂය	<u>455,903,696</u>	<u>1,970,205,080</u>	<u>496,259</u>	<u>4,831,890,650</u>	<u>(107,245,530)</u>	<u>560,584,771</u>	<u>7,711,834,925</u>
පෙර වසරේ ගැලපීම -හර	(586,666)	-	-	-	-	-	(586,666)
පෙර වසරේ ගැලපීම -බැර	18,264,070	-	-	-	-	-	18,264,070
හිඟය/අතිරික්තය	(134,979,328)	-	-	-	-	-	(134,979,328)
ප්‍රත්‍යාගණන සංචිත පැවැරුම	600,000	(600,000)	-	-	-	-	-
AUC අරමුදල පොදු සංචිතය වෙත පැවැරුම	496,259	-	(496,259)	-	-	-	-
වසර තුළ ලත් ප්‍රාග්ධන ප්‍රදානය	-	-	-	-	1,259,879,923	-	1,259,879,923
ක්‍රමක්ෂය	-	-	-	(589,403,681)	-	(18,578,990)	(607,982,671)
වැය නොකළ ප්‍රදානයෙන් වැය කළ ප්‍රදානයට පැවැරුම	-	-	-	1,275,531,068	(1,275,531,068)	-	-
පර්යේෂණ ශක්තිමත් කිරීමේ වියදම	-	-	-	-	(11,594,063)	-	(11,594,063)
සීමාකරන ලද අරමුදල සහ සංචිත වෙන්ව/වෙනත් පැවැරුම	-	-	-	21,575,757	1,049,066	(22,624,823)	-
වසර තුළ ලත් (ඉද්ධ)	=	=	=	=	=	127,773,475	127,773,475
2017.12.31 දිනට ශේෂය	<u>339,698,031</u>	<u>1,969,605,080</u>	=	<u>5,539,593,794</u>	<u>(133,441,671)</u>	<u>647,154,432</u>	<u>8,362,609,667</u>

ජ්‍යෙෂ්ඨ මහාචාර්ය ගාමිණී සේනානායක
උපකුලපති
ගණන්දීමේ නිලධාරී

පී.එස්. කලුගම
ලේඛකාධිකාරී
සහකාර ගණන්දීමේ නිලධාරී

කේ.ඒ.ආර්. විද්‍යාරත්න
වැඩබලන මූල්‍යාධිකාරී

මූල්‍ය ප්‍රකාශ සඳහා සටහන් - 2018 දෙසැම්බර් 31න් අවසන් වසර සඳහා

සටහන 03 - විවිධ ආදායම්

නම	කේතය	2018	2017 (රු.)
1 ලියාපදිංචි වීමේ ගාස්තු - (උපාධි අපේක්ෂක)	30301	3,937,080	2,674,237
2 ලියාපදිංචි වීමේ ගාස්තු - (පශ්චාත් උපාධි)	30302	387,540	624,954
3 ඉගැන්වීමේ ගාස්තු - (උපාධි අපේක්ෂක)	30303	6,387,040	594,000
4 ඉගැන්වීමේ ගාස්තු - (පශ්චාත් උපාධි)	30304	1,299,947	1,846,330
5 විභාග ගාස්තු - (උපාධි අපේක්ෂක)	30305	550,825	749,297
6 විභාග ගාස්තු - (පශ්චාත් උපාධි)	30306	672,188	1,250
7 ප්‍රකාශන අලෙවිය	30310	108,570	3,200
8 පැරණි තොග විකිණීම	30311	682,949	320,566
9 නිෂ්පාදන විකිණීම	30312	-	1,825
10 වෛද්‍ය ගාස්තු	30314	-	414,650
11 පුස්තකාල දඩ	30315	40,869	73,043
12 ප්‍රතිපූර්ණය කිරීම	30316	73,555	15,512
13 නේවාසික ගාස්තු	30317/1	3,867,282	2,691,635
14 මාපලාන ගොවිපොළේ නිෂ්පාදන අලෙවිය	30317/2	211,654	-
15 උපයෝගී ක්‍රියාකාරකම් (නේවාසිකාගාර)	303171	824,215	823,170
16 උපයෝගී ක්‍රියාකාරකම් (මාපලාන ගොවිපොළ)	303172	3,146,370	4,884,120
17 සහතික පත්‍ර ගාස්තු	30318	485,557	583,216
18 උපාධි ලෝගු කුලී/දඩ	30318/01	133,850	239,706
19 සැපයුම්කරුවන් ලියාපදිංචි කිරීමේ ගාස්තු	30318/02	484,250	536,090
20 ආපසු නොගෙවන ටෙන්ඩර් ගාස්තු	30318/03	2,224,800	3,444,125
21 දඩ	30318/04	4,699,751	2,804,109
22 නීතිඥ ගාස්තු /ඡායාපිටපත් ගාස්තු	30318/05	20,000	20,000
23 උපාධි ප්‍රදානෝත්සව ආදායම	30318/06	3,824,574	5,708,965
24 විභාග අවසර පත්‍ර ගාස්තු	30318/07	5,225	73,890
25 හැඳුනුම්පත්	30318/10	20,200	571,300
26 පශ්චාත් උපාධි ලියාපදිංචි ගාස්තු	30318/11	127,750	-
27 අනෙකුත් පාඨමාලාවලින් ආදායම්	30318/12	267	41,703
28 රක්ෂණ	30318/13	-	335,963
29 අනෙකුත් ආදායම්	30318/14	3,953,980	2,094,251
30 ජල සහ විදුලි ආදායම්	30318/16	7,056,682	4,023,575
		45,226,970	36,194,680

සටහන 04 : ස්වයං මූල්‍යයන ක්‍රියාකාරකම්

	බාහිර උපාධි වැඩසටහන (රු.)	ව්‍යාප්ත පාඨමාලා සහ වෙනත් වැඩසටහන් (රු.)	එකතුව (රු.)
2018 වසර තුළ ලැබීම්			
පාඨමාලා ගාස්තු	45,698,149	57,239,830	102,937,979
අයදුම්පත්‍ර ගාස්තු	3,500	506,150	509,650
ලියාපදිංචි ගාස්තු	2,061,496	437,750	2,499,246
පුස්තකාලය ගාස්තු	34,000	70,000	104,000
විභාග ගාස්තු	6,606,750	515,750	7,122,500
වෙනත් ආදායම	809,320	122,680	932,000
ලැබීම් එකතුව	55,213,215	58,892,160	114,105,375
අඩුකළා: වියදම්			
අධ්‍යයන කාර්යමණ්ඩලය වියදම්	328,750	6,992,756	7,321,506
විභාග වියදම්	6,470,527	2,108,739	8,579,265
ගමන් වියදම්	87,919	18,900	106,819
වක්‍ර කාර්යමණ්ඩලය වියදම්	7,893,360	2,665,658	10,559,018
අනෙකුත් පුනරාවර්තන වියදම්	1,218,411	2,799,399	4,017,810
	15,998,966	14,585,452	30,584,418
වියදමට වැඩි අතිරික්තය (විලම්භිත ආදායමට පවරන ලදී)	39,214,249	44,306,708	83,520,957

සටහන 05: මුදල් සහ මුදලට සමාන දෑ

නම	කේතය	2018 (රු.)	2017 (රු.)
භාණ්ඩාගාර ප්‍රතිපාදන			
1 පුනරාවර්තන -මහජන බැංකුව-032-1-001-1-2477589	2H15001	2,760,716	-
2 ප්‍රාග්ධන-මහජන බැංකුව 032-1-001-9-2477590	2H15002	2,309,068	352,028
3 පුනරාවර්තන -ලංකා බැංකුව-0033695757	2H15003	3,257,486	-
4 කෘෂිකර්ම පීඨය -මහජන බැංකුව-133-10016-0000029	2H15006	6,746,417	2,662,318
5 වෛද්‍ය පීඨය -ලංකා බැංකුව-000890800173	2H15007	4,113,746	1,416,977
6 කෘෂිකර්ම පීඨය -ලංකා බැංකුව-4441897	2H15008	5,125,242	6,085,207
7 ඉංජිනේරු පීඨය -මහජන බැංකුව-169-1-001-2-1871753	2H15009	-	4,022,232
8 විදේශ ගිණුම-මහජන බැංකුව-32100152477592	2H15011	2,037,338	2,334,554
9 වෛද්‍ය පීඨය -මහජන බැංකුව-343100121924633	2H15037	2,583,243	15,850,898
10 රසම සෞඛ්‍ය විද්‍යා පීඨය - මහජන බැංකුව -343100170011983	2H15047	2,092,000	-
භාණ්ඩාගාර නොවන ප්‍රතිපාදන			
11 බාහිර විභාග ගිණුම -මහජන බැංකුව-032-1-001-1-2477594	2H15012	26,614,641	31,728,849
12 M.B.A.-මහජන බැංකුව-032-1-1001-7-2477591	2H15013	3,541,911	3,309,911
13 පරිසර කළමනාකරණ -මහජන බැංකුව-032100142477597	2H15015	-	65,178
14 සේවා රසායනාගාරය -ලංකා බැංකුව-3695842	2H15017	215,498	220,653
15 ව්‍යාප්ති ඉංග්‍රීසි පාඨමාලා -ලංකා බැංකුව-3695841	2H15018	17,628,374	21,544,300
16 ප්‍රජා සංවර්ධනය.-මහජන බැංකුව-032-1-001-4-2477601	2H15025	-	101,270
17 පරිගණක පාඨමාලා 032-1-001-0-2477603	2H15029	-	378,300
18 මනෝ විද්‍යා ඩිප්ලෝමාව -ලංකා බැංකුව -5287099	2H15034	4,733,240	4,730,210
19 පශ්චාත් උපාධි පාඨමාලා මහජන බැංකුව- 032-1-001-6-0036374	2H15038	14,378,147	21,774,701
20 NORHEAD-CPDS ව්‍යාපෘතිය- 032-1-001-9-0042806	2H15040	17,514,062	5,752,363
21 චීනය ශ්‍රී ලංකාව ඒකාබද්ධ අධ්‍යාපන - 032-1-001-1-0042592	2H15041	1,382,279	1,469,903
22 බැඳුම්කර සහ ගිවිසුම් උල්ලංඝනය -032-1-001-5-0043049	2H15042	1,200,765	1,007,249
23 වෛද්‍ය ප්‍රදර්ශන අරමුදල -34-3-1001-9-0007881	2H15043	-	30,529
24 NORHEAD-දේශගුණික විපර්යාස - 032-1-001-0-0044126	2H15044	7,955,011	8,301,971
25 මුදල් වෙළඳපොළ ඉතුරුම්	2H15045	4,355,613	55,052,347
26 රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලය -එකතුකිරීමේ ගිණුම	2H15046	870,790	811,635
27 නේවාසික විදේශ මුදල් - මහජන බැංකුව-032-4-02142780602	2H15100	7,796,734	4,587,177
		139,212,322	193,590,759

සටහන 06: වෙළඳ සහ අනෙකුත් ලැබිය යුතු දෑ

නම	කේතය	2018 (රු.)	2017 (රු.)
1 තැපැල් අත්තිකාරම	2H05001	96,930	154,731
2 පූර්ව ගෙවීම් තැන්පතු ගිණුම	2H05002	4,471,351	2,592,206
3 පර්යේෂණ අත්තිකාරම - (වැල්ලමඩම)	2H05003	284,436	43,000
4 ගමන් වියදම අත්තිකාරම	2H05007	-	78,103
5 පර්යේෂණ අත්තිකාරම-(ඉංජිනේරු)	2H05008	1,689,437	383,120
6 පර්යේෂණ අත්තිකාරම - (TURIS)	2H05009	-	-
7 විවිධ අත්තිකාරම- (වැල්ලමඩම)	2H06001	358,120	277,186
8 විවිධ අත්තිකාරම- (වෛද්‍ය)	2H06002	-	-
9 විවිධ අත්තිකාරම - (කෘෂිකර්ම)	2H06003	-	15,000
10 විවිධ අත්තිකාරම - (ඉංජිනේරු)	2H06004	2,347,248	672,300
11 බාහිර වැඩසටහන් සඳහා අත්තිකාරම්	2H06006	654,818	481,818
12 පර්යේෂණ ශක්තිමත් කිරීම අත්තිකාරම - (වෛද්‍ය)	2H06010	165,000	-
13 පර්යේෂණ ශක්තිමත් කිරීම අත්තිකාරම - (වැල්ලමඩම)	2H06012	267,531	25,000
14 පර්යේෂණ ප්‍රදානයෙන් ගෙවූ අත්තිකාරම්	සටහන 20A	190,796	129,711
15 ත්‍යාග සහ පරිත්‍යාග අත්තිකාරම්	සටහන 21A	<u>1,847,663</u>	<u>1,604,582</u>
		<u>12,373,329</u>	<u>6,456,756</u>

සටහන 07: කාර්යමණ්ඩලය ණය සහ අත්තිකාරම්

නම	කේතය	2018 (රු.)	2018 (රු.)
1 පරිගණක ණය	2H03001	104,387	84,387
2 ආපදා ණය අත්තිකාරම	2H03002	76,448,185	72,492,730
3 කාර්යමණ්ඩලය ණය අත්තිකාරම	2H03003	1,047,145	1,233,045
4 වාහන ණය අත්තිකාරම	2H03004	170,545	252,027
5 උත්සව අත්තිකාරම	2H03005	151,650	108,950
6 වැටුප් අත්තිකාරම (වැල්ලමඩම)	2H03014	250,200	21,200
7 වැටුප් අත්තිකාරම (වෛද්‍ය)	2H03015	-	133,869
8 වැටුප් අත්තිකාරම (කෘෂිකර්මය)	2H03016	-	35,000
9 වැටුප් අත්තිකාරම (ඉංජිනේරු)	2H03017	4,270	4,270
10 විශේෂ අත්තිකාරම (වැල්ලමඩම)	2H03018	16,050	19,950
11 ස්වභාවික ආපදා ණය	2H03027	10,207,247	12,126,845
12 UPFA ගිණුමෙන් අයකරග ගැනීමට නියමිත මුදල්	2H03030	1,322,673	1,443,403
13 අර්ථසාධක අරමුදල් ණය ගෙවීම්	1K06009	=	<u>4,946</u>
		<u>89,722,351</u>	<u>87,960,622</u>

සටහන 08: ප්‍රාග්ධන අත්තිකාරම්

නම	කේතය	2018 (රු.)	2017 (රු.)
1 ප්‍රාග්ධන අත්තිකාරම	2F02001	-	18,000
2 පුස්තකාලය සඳහා අත්තිකාරම පොත් සහ වාර ප්‍රකාශන සඳහා අත්තිකාරම (විදේශ)	2F02002	564,029	553,696
3 පුස්තකාලය සඳහා අත්තිකාරම පොත් සහ වාර ප්‍රකාශන සඳහා අත්තිකාරම (දේශීය)	2F02004	-	4,800
		<u>564,029</u>	<u>576,496</u>

සටහන 09 : තොග

නම	කේතය	2018 (රු.)	2017 (රු.)
1 ගබඩා අත්තිකාරම (වැල්ලම්බීම)	2H01001	10,549,729	5,557,284
2 ගබඩා අත්තිකාරම (වෙළඳා)	2H01002	1,833,133	1,900,173
3 ගබඩා අත්තිකාරම (කෘෂිකර්ම)	2H01003	2,434,524	2,198,819
4 පශු සම්පත් (කෘෂිකර්ම)	2H01006	2,519,780	2,976,360
5 ගබඩා අත්තිකාරම (ඉංජිනේරු)	2H01007	1,251,520	1,079,155
6 අස්වනු තොග (ගොවිපොළ)	2H01009	290,553	78,898
7 ගබඩා අත්තිකාරම (නඩත්තු)	2H01010	5,914,843	6,932,164
		<u>24,794,081</u>	<u>20,722,853</u>

සටහන: 10 අනෙකුත් ජංගම වත්කම්

නම	කේතය	2018 (රු.)	2017 (රු.)
1 ලංකා බැංකුව, ආන්තික ගිණුම	2H10002	-	-
2 මහජන බැංකුව ආන්තික ගිණුම	2H10004	4,953,156	312,713
4 ස්ථාවර වත්කම් සඳහා ආරක්ෂක තැන්පතු	2H14005	1,817,800	1,817,800
5 වි.වි.ප්‍ර.කො. සහ අනෙකුත් මූලාශ්‍රයන්ගෙන් ලැබිය යුතු	2H14016	28,269,438	24,875,200
6 ලැබිය යුතු බැඳුම්කර උල්ලංඝනය කිරීම්	2H14020	<u>29,361,203</u>	<u>20,932,217</u>
		<u>64,401,596</u>	<u>47,937,929</u>

රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලය - ශ්‍රී ලංකාව

2018 දෙසැම්බර් 31න් අවසන් වසර සඳහා මූල්‍ය ප්‍රකාශන සඳහා සටහන්

සටහන 11: දේපළ, පිරිසක හා උපකරණ

(ශ්‍රී ලංකා රුපියල් වලින් දක්වා ඇත)

වත්කම්	කේතය	2018/01/01 දිනය ශේෂය	වසර තුළ එකතුකිරීම්	වසර තුළ බැහැර කිරීම්	2018/12/31 දිනට පිරිවැය	2018/01/01 දිනට සමුච්චිත ක්ෂයවීම	වසර සහ ක්ෂයවීම	වසර තුළ බැහැර කිරීම්	2018/12/31 දිනට සමුච්චිත ක්ෂයවීම	31/12/2018 දිනට ශුද්ධ වටිනාකම
1. ඉඩම	2F01800	1,629,631,366	6,725,388		1,636,356,754	-	-	-	-	1,636,356,754
2 ගොඩනැගිලි	2F01801	5,510,488,737	604,224,054		6,114,712,791	1,820,994,467	287,981,888		2,108,976,354	4,005,736,437
3 ලීඛඩු සහ සවිකිරීම්	2F01802	273,813,600	44,115,740		317,929,340	88,325,109	28,357,621		116,682,730	201,246,609
4 විදුලිය සැපයුම	2F01803	39,188,007	635,140		39,823,147	19,956,540	2,887,360		22,843,900	16,979,247
5 ජල සැපයුම් යෝජනා සැලැස්ම	2F01804	6,229,643	598,867		6,828,509	1,471,642	672,344		2,143,986	4,684,523
6 පිරිසක හා යන්ත්‍රෝපකරණ	2F01805	68,278,797	27,457,125		95,735,922	36,910,612	11,303,933		48,214,545	47,521,377
7 කාර්යාල උපකරණ	2F01806	587,133,298	8,318,267		595,451,565	536,128,876	32,275,647		568,404,523	27,047,042
8 පුස්තකාල පොත් සහ වාර ප්‍රකාශන	2F01807	406,919,249	8,140,623		415,059,872	391,567,257	17,271,031		408,838,288	6,221,584
9 මෝටර් රථ වාහන	2F01808	101,911,824	932,150	(600,000)	102,243,974	77,511,574	17,505,070	(580,000)	94,436,645	7,807,329
10 බද්දට ගත් වාහන	2F01809	16,626,790	-		16,626,790	6,776,397	3,325,358		10,101,755	6,525,035
11 විද්‍යාගාර සහ ඉගැන්වීම් උපකරණ	2F01810	1,314,785,763	65,981,880		1,380,767,642	816,258,965	135,509,905		951,768,870	428,998,772
12 උපාධි ලෝගු	2F01811	9,177,665	196,700		9,374,365	6,154,433	957,553		7,111,986	2,262,379
13 දුරකථන හුවමාරුව	2F01812	5,055,997	-		5,055,997	4,758,715	56,477		4,815,192	240,805
14 ක්‍රීඩා උපකරණ	2F01813	21,303,000	2,028,250		23,331,250	18,228,438	1,556,808		19,785,245	3,546,005
15 පරිගණක හා උපාංග	2F01814	353,643,056	64,808,098		418,451,154	292,305,293	45,732,828		338,038,122	80,413,032
16 නේවාසිකාගාර උපකරණ	2F01815	86,701,609	17,522,000		104,223,609	48,347,970	12,525,602		60,873,572	43,350,037
එකතුව		<u>10,430,888,401</u>	<u>851,684,281</u>	<u>600,000</u>	<u>11,281,972,681</u>	<u>4,165,696,289</u>	<u>597,919,424</u>	<u>(580,000)</u>	<u>4,763,035,713</u>	<u>6,518,936,968</u>

සටහන 12 : නොනිම් වැඩ

නම	කේතය	2018 (රු.)	2017 (රු.)
2018 ජනවාරි 01 දිනට නොනිම් වැඩ ශේෂය	2F01017	1,725,154,863	1,445,134,362
වසර තුළ ප්‍රාග්ධන වියදම		861,390,671	582,023,081
2018 වසර තුළ ප්‍රාග්ධනීකෘත ගොඩනැගිලි		(442,441,317)	(301,999,581)
2018 දෙසැම්බර් 31 දිනට නොනිම් වැඩ ශේෂය		<u>2,144,104,216</u>	<u>1,725,157,863</u>

සටහන 13 : පුනරුත්ථාපන

නම	කේතය	2018 (රු.)	2017 (රු.)
2018 ජනවාරි 01 දිනට නොනිම් වැඩ ශේෂය පුනරුත්ථාපනය	2F01018	109,086,969	154,045,129
වසර තුළ ප්‍රාග්ධන වියදම		189,318,593	199,888,863
2018 වසර තුළ ප්‍රාග්ධනීකෘත ගොඩනැගිලි		(161,494,237)	(244,847,022)
2018 ජනවාරි 31 දිනට පුනරුත්ථාපන ප්‍රගති ශේෂය		<u>136,911,325</u>	<u>109,086,969</u>

සටහන 14 : අස්පාලය වත්කම්

නම	කේතය	රු. 2018	රු. 2017
පිරිවැය			
වසර ආරම්භයේ ශේෂය		12,891,336	12,667,336
වසර තුළ එකතු කිරීම්		<u>19,500</u>	<u>224,000</u>
වසර අවසානයේ ශේෂය		<u>12,910,836</u>	<u>12,891,336</u>
ක්‍රමකෂ්‍ය			
වසර ආරම්භයේ ශේෂය		2,148,556	-
වසර තුළ ක්‍රමකෂ්‍ය		<u>2,151,806</u>	<u>2,148,556</u>
වසර අවසානයේ ශේෂය		<u>4,300,362</u>	<u>2,148,556</u>
රැගෙන යන මුදල		<u>8,610,474</u>	<u>10,742,780</u>

සටහන 15 : දිගු කාලීන ආයෝජන

නම	කේතය	2018 (රු)	2017 (රු)
1 සේවක ආරක්ෂක තැන්පතු ආයෝජනය	2G01000	37,500	37,500
2 ඒ.එම්. කුලකිලක ශිෂ්‍යත්ව අරමුදල් පදනම ආයෝජනය	2G02001	415,000	15,000
3 ඒ.එම්. කුලකිලක ශිෂ්‍යත්ව අරමුදල් පදනම (ඉතුරුම්) තැන්පතුව	2G02002	8,438	7,173
4 බෙනි වික්‍රමසේකර ශිෂ්‍යත්වය (ස්ථාවර)	2G02003	15,000	15,000
5 එන්සිනා වික්‍රමරත්න ශිෂ්‍යත්ව (ස්ථාවර) තැන්පතුව	2G02004	15,000	15,000
6 ජයන්ත ශ්‍රියා රාසපුත්‍රම් අනුස්මරණ ආයෝජන අරමුදල	2G02005	155,000	155,000
7 ජයන්ත ශ්‍රියා රාසපුත්‍රම් ශිෂ්‍යත්වය(ඉතුරුම්)	2G02006	84,468	77,252
8 ජස්ටින් විජේවර්ධන ශිෂ්‍යත්ව අරමුදල (ස්ථාවර) තැන්පතුව	2G02007	110,500	110,500
9 ජස්ටින් විජේවර්ධන ශිෂ්‍යත්වය අරමුදල ආයෝජනය(ඉතුරුම්)	2G02008	28,971	26,242
10 ජේ.ඊ. මෙහොට්ටි ශිෂ්‍යත්වය අරමුදල ආයෝජනය(ස්ථාවර)තැන්පතුව	2G02009	200,000	200,000
11 ජේ.ඊ. මෙහොට්ටි ශිෂ්‍යත්වය අරමුදල ආයෝජනය.(ඉතුරුම්)	2G02010	229,762	200,870
12 කේ.ඩී.කේ. වෙදහිත ශිෂ්‍යත්වය(ස්ථාවර) තැන්පතුව	2G02011	341,785	309,448
13 එල්.සී. ද සිල්වා රන් පදක්කම (ස්ථාවර) ආයෝජනය	2G02012	337,459	329,188
14 එල්.ඩබ්.ඒ. චිරසේකර අනුස්මරණ (ස්ථාවර) තැන්පතුව	2G02013	40,000	40,000
15 මාටින් වික්‍රමසිංහ අනුස්මරණ ආයෝජනය	2G02014	18,000	18,000
16 මාටින් වික්‍රමසිංහ අනුස්මරණ ශිෂ්‍යත්වය(ඉතුරුම්)	2G02015	4,980	4,280
17 පී.ආර්. ඇන්තනිස් ශිෂ්‍යත්වය(ස්ථාවර) තැන්පතුව	2G02016	20,000	20,000
18 රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලය සංවර්ධන අරමුදල (ස්ථාවර) තැන්පතුව.	2G02018	20,000	20,000
19 රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලය සංවර්ධන අරමුදල ආයෝජනය (ඉතුරුම්)	2G02019	1,850,184	1,773,204
20 රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලය පුස්තකාලය සංවර්ධන ආයෝජනය(ඉතුරුම්)	2G02021	1,133,091	1,090,394
21 ශ්‍රීමත් අර්නස්ට් ද සිල්වා රන් පදක්කම (ස්ථාවර)	2G02022	10,000	10,000
22 ක්‍රීඩා උපකරණ (ස්ථාවර) තැන්පතුව	2G02023	40,000	40,000
23 උපුල් විජේවර්ධනය රන් පදක්කම (ස්ථාවර) තැන්පතුව	2G02024	250,000	250,000
24 උපාලි විජේවර්ධන රන් පදක්කම (ස්ථාවර)	2G02025	50,000	50,000
25 හෝග විද්‍යාව ශිෂ්‍යත්වය ආයෝජනය	2G02026	25,000	25,000
26 ව්‍යුහවිද්‍යා අධ්‍යයනාංශය සඳහා පරිත්‍යාගය (ස්ථාවර)	2G02027	100,000	100,000
27 එල්.ඒ.ඩී. සිරිසේන අනුස්මරණ රන් පදක්කම (ස්ථාවර)	2G02028	354,747	345,787
28 ඩබ්.ඒ. ගිමෝනා ශිෂ්‍යත්වය අරමුදල (ස්ථාවර) තැන්පතුව	2G02029	65,000	65,000
29 මහජන බැංකුව ඉතුරුම් - ළමා රෝග අධ්‍යයනාංශය.	2G02030	817,121	817,121
30 සී චිරකෝන් S.F.ආයෝජනය	2G02031	1,093,865	949,152
31 SE/HE ශිෂ්‍යත්ව අරමුදල ස්ථාවර තැන්පතුව	2G02032	6,749,672	6,583,200
32 ස්වයං සෞඛ්‍ය ශිෂ්‍යත්ව අරමුදල	2G02033	1,331,129	1,280,956
33 නාලනී ජයසිංහ අනුස්මරණ ශිෂ්‍යත්වය(ස්ථාවර තැන්පතුව)	2G02034	1,170,567	1,108,707
34 සී.ආර් ද සිල්වා, පී.ආර්. ඇන්තනිස් සහ සදා පෙරේරා රන් පදක්කම	2G02035	50,000	50,000
35 සී. පතිනායක අනුස්මරණ ආයෝජනය	2G02135	43,730	43,730
36 එස්.කේ. වාල්ස් අනුස්මරණ ශිෂ්‍යත්වය ආයෝජනය	2G02136	146,441	142,995

සටහන 15 : දිගු කාලීන ආයෝජන

නම	කේතය	2018 (රු.)	2017 (රු.)
37 මාටින් වික්‍රමසිංහ අනුස්මරණ ආයෝජනය	2G02137	100,000	100,000
38 ක්‍රිස්ටි ඩයස් අනුස්මරණ ශිෂ්‍යත්වය ආයෝජනය	2G02138	294,785	266,894
39 රන්මුතු එච් විජයනායක රන් පදක්කම (ඉතුරුම්)	2G02139	132,378	115,249
40 ආචාර්ය හැන්කම් රන් පදක්කම	2G02140	802,178	567,923
41 රොනී ද මෙල් ශිෂ්‍යත්වය	2G02141	50,000	50,000
42 සී වීරකෝන් S.F. ආයෝජන (ස්ථාවර) තැන්පතුව	2G02142	2,574,000	2,574,000
43 යූරි නගායි මිය ස්ථාවර තැන්පතුව	2G02143	480,000	380,000
44 රන්මුතු එච් විජයනායක රන් පදක්කම	2G02144	316,707	309,926
45 ජීම් සුම් නැම් ශිෂ්‍යත්වය	2G02145	107,590	107,590
46 පූජ්‍ය වල්පොල පියනන්ද ශිෂ්‍යත්ව ආයෝජනය (ස්ථාවර) තැන්පතුව	2G02146	190,000	190,000
47 පූජ්‍ය වල්පොල පියනන්ද ශිෂ්‍යත්ව ආයෝජනය (ඉතුරුම්)	2G02147	7,818	7,524
48 මහාචාර්ය නීල් ෆොන්සේකා ශිෂ්‍යත්ව (ස්ථාවර) තැන්පතුව	2G02148	975,000	975,000
49 ආචාර්ය ඒ.ඩී.වී. ප්‍රේමරත්න රන් පදක්කම	2G02149	270,381	268,477
50 එන්.ඩී. ජයසුන්දර අනුස්මරණ රන් පදක්කම	2G02150	380,170	372,589
51 IFS රන් පදක්කම	2G02151	343,729	339,594
52 ජයමිණි සමරවීර ශිෂ්‍යත්වය	2G02152	3,186,305	3,150,500
53 සී.ආර්.ඩී. සිල්වා රන් පදක්කම	2G02153	293,729	289,594
54 නීලියා මෙන්ඩිස් අනුස්මරණ රන් පදක්කම	2G02154	372,882	365,990
55 මහාචාර්ය රණවීර බණ්ඩා රන් පදක්කම	2G02156	300,000	300,000
56 ලකී ලංකා රන් පදක්කම	2G02157	300,000	300,000
57 ඩී.ඒ. රාජපක්ෂ අනුස්මරණ රන් පදක්කම	2G02158	550,000	550,000
58 කිරිගෝරිස් අජ්ජුහාම් අනුස්මරණ රන් පදක්කම	2G02159	550,000	550,000
59 මහාචාර්ය අලවත්තාගොඩ ප්‍රේමදාස රන් පදක්කම	2G02161	700,000	700,000
60 සදා පෙරේරා රන් පදක්කම	2G02162	314,761	308,640
61 ක්‍රිස්ටි ඩයස් අනුස්මරණ රන් පදක්කම	2G02163	250,000	250,000
62 කසාකෝ වටනාබේ ශිෂ්‍යත්ව අරමුදල	2G02164	10,000,000	10,000,000
63 ආර්.එච් විජයනායක ශිෂ්‍යත්ව අරමුදල	2G02165	190,000	190,000
64 කොළඹ පතිරණගේ ජීනසේන මයා රන් පදක්කම	2G02166	945,500	945,500
65 තිස්සවීර සිරිවර්ධන රන් පදක්කම	2G02167	945,500	945,500
66 දේශමාන්‍ය ආචාර්ය නිහාල් ජීනසේන රන් පදක්කම	2G02168	945,500	945,500
67 SCSIO රන් පදක්කම රු.වී. වැල්ලමඩම	2G02169	800,000	800,000
68 ලැම්බට් වීරසේකර අනුස්මරණ රන් පදක්කම	2G02170	896,400	800,000
69 මහාචාර්ය .එම් විජේරත්න රන් පදක්කම	2G02171	800,000	-
		46,727,723	44,341,687

සටහන 16: අනෙකුත් මූල්‍ය වත්කම්

නම	කේතය	2018 (රු.)	2017 (රු.)
1 උප කුලපති අරමුදල් ආයෝජනය (ස්ථාවර)	2G03002	794,212	723,800
2 රුහුණ විශ්වවිද්‍යාල සංවර්ධන අරමුදල ආයෝජන.(ඉතුරුම්) - ම.බැ.	2G03003	5,450,981	5,249,593
3 ලෝ.සෞ.සං. - 81054/ව්‍යාපෘති ආයෝජනය	2G03005	1,966,998	1,966,998
4 වෛද්‍ය ප්‍රදර්ශනය ආයෝජන ගිණුම	2G03010	4,682,083	4,133,291
5 බැඳුම්කර උල්ලංඝන ආයෝජනය	2G03011	37,662,795	22,590,314
6 එකඟ රායෝ මයෝධා අරමුදල	2G03012	1,540,381	1,540,381
7 එකඟ රායෝ මයෝධා අරමුදල	2G03013	287,518	287,518
8 එකඟ රායෝ මයෝධා අරමුදල	2G03016	200,000	200,000
9 ප්‍රාග්ධන ආයෝජනය (නේවාසිකාගාර ලී බඩු)	2G03017	-	22,301,502
10 විවිධ. කැන්පතු ආයෝජනය (කළ.පීය ඉඩම)	2G03018	1,857,250	1,857,250
11 ප්‍රාග්ධන ආයෝජනය (නේවාසිකාගාර ලී බඩු)	2G03019	22,156,083	20,000,000
12 පශ්චාත් උපාධි ස්ථාවර කැන්පතු	2G03020	58,072,915	29,755,690
13 විදේශ ශිෂ්‍යත්ව ස්ථාවර කැන්පතුව	2G03022	42,478,102	25,730,455
14 මූල්‍ය වෙළඳපොළ ආයෝජන අරමුදල	2G03023	16,699,728	6,545,157
15 වෛද්‍ය පීඨය ස්ථාවර කැන්පතු ලංකා බැංකුව	2G03024	6,609,710	6,000,000
16 CSL-CER ව්‍යාපෘතිය ස්ථාවර කැන්පතුව අරමුදල	2G03025	6,000,000	-
17 DECU අරමුදල	2G04000	62,176,863	28,203,342
		<u>268,635,618</u>	<u>177,085,291</u>

සටහන 17 : ණය හිමියෝ

නම	කේතය	2018 (රු.)	2017 (රු.)
1 10% රඳවා ගැනීම	1K01007	112,699,045	105,111,755
2 ණය හිමියන්	1K02000	40,212,756	48,186,689
		<u>152,911,801</u>	<u>153,298,444</u>

සටහන 18 : තැන්පතු

නම	කේතය	2018 (රු.)	2017 (රු.)
1 භූගෝල විද්‍යාව තැන්පතු	1K01001	23,900	23,900
2 පුස්තකාල තැන්පතු	1K01002	2,307,730	2,292,730
3 පශ්චාත් උපාධිය සඳහා පුස්තකාල තැන්පතු ගිණුම	1K01002/1	1,474,500	795,500
4 විද්‍යා තැන්පතු	1K01003	734,138	734,138
5 සේවක ආරක්ෂිත තැන්පතුව	1K01004	39,000	39,000
6 ටෙන්ඩර් තැන්පතු	1K01005	912,140	997,540
7 විවිධ තැන්පතු (වැල්ලමඩම)	1K01006	5,998,333	3,516,893
8 ශිෂ්‍යත්ව තැන්පතු	1K01008	11,949,965	9,816,172
9 ආරක්ෂක තැන්පතු	1K01009	6,532,342	3,108,701
10 භෝග විද්‍යාව ශිෂ්‍යත්වය අරමුදල	1K01010	48,147	51,384
11 කාය ව්‍යවිච්ඡේද විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය සඳහා (ලොන්සේකා අරමුදල)	1K01012	89,600	119,150
12 ක්‍රිස්ටි ඩයස් පෙරේරා අනුස්මරණ (ව්‍යාධිවේදය)	1K01013	148,318	120,427
13 රොනී ද මෙල් ශිෂ්‍යත්ව අරමුදල	1K01014	63,589	58,561
14 එන්. ලොන්සේකා ශිෂ්‍යත්ව අරමුදල	1K01017	1,098,850	1,020,962
15 කෘෂි ආර්ථික. පර්යේෂණ අරමුදල	1K01018	55,800	55,800
16 රන් පදක්කම් අරමුදල	1K01019	14,271,955	12,468,211
17 ඇස්ලියා ශිෂ්‍යත්ව අරමුදල	1K01021	24,283	(2,217)
18 ජනාධිපති ශිෂ්‍යත්ව අරමුදල	1K01022	60,000	60,000
19 කසාකෝ වටනාචේ මිය ශිෂ්‍යත්ව	1K01023	12,938,717	12,712,649
20 විවිධ තැන්පතු - (කෘෂිකර්ම)	1K01024	3,315,467	1,290,849
21 විවිධ තැන්පතු - (වෛද්‍ය)	1K01025	145,637	171,790
22 විවිධ තැන්පතු - (ඉංජිනේරු)	1K01026	10,346,961	9,707,093
23 ජීවන වියදම් හිඟ මුදල්	1K01027	250,760	271,031
24 ඇවර කළ අලාභ -සැපයුම්	1K01028	17,033,020	64,368,580
25 ජනාධිපති ශිෂ්‍යත්වය කෘෂිකර්මය	1K01029	448,549	448,549
26 ඇවර කළ අලාභ - ඉදිකිරීම් හා පුනරුත්ථාපන	1K01030	45,453,233	
27 විවිධ තැන්පතු - (සම සෞඛ්‍ය විද්‍යා)	1K01031	<u>200,000</u>	=
ආ		<u>135,964,932</u>	<u>124,247,392</u>

සටහන 19 : ගෙවිය යුතු දැ

නම	කේතය	2018 (රු.)	2017 (රු.)
1 උපචිත වියදම්	1K03001	27,505,574	26,809,096
2 උපචිත සඳහා ප්‍රතිපාදන	1K03002	57,228,444	54,274,451
3 ගෙවිය යුතු දැ සඳහා මුද්දර ගාස්තු	1K03003	<u>18,250</u>	=
		<u>84,752,268</u>	<u>81,083,547</u>

සටහන 20 : අනෙකුත් බැරකම්

නම	කේතය	2018 (රු.)	2017 (රු.)
1 අවලංගු වූ චෙක්පත්	1K05000	1,203,208	1,543,114
2 නොගෙවූ මූල්‍යාධාර	1K06004	9,758,750	9,778,950
3 නොගෙවූ මහපොළ	1K06005	135,100	348,600
4 නොගෙවූ ගෙවීම්	1K06006	198,210	90,060
5 ශේෂ වටැයීම	1K06011	9,467	105,944
6 විලම්භිත ආදායම	1K06100	<u>104,634,311</u>	<u>74,187,131</u>
		<u>115,939,046</u>	<u>86,053,800</u>

සටහන 21 : වැයකළ ප්‍රාග්ධන ප්‍රදානය

නම	කේතය	2018 (රු.)	2017 (රු.)
1 ප්‍රාග්ධන	1A01000	<u>5,539,593,794</u>	<u>4,831,890,650</u>
		<u>5,539,593,794</u>	<u>4,831,890,650</u>

සටහන 22 : වැය නොකළ ප්‍රාග්ධන ප්‍රදානය

නම	කේතය	2018	2017
		(රු.) වැය නොකළ ප්‍රාග්ධන ප්‍රදානය	(රු.) වැය නොකළ ප්‍රාග්ධන ප්‍රදානය
1 ගෘහ භාණ්ඩ සහ උපකරණ ප්‍රාග්ධන ප්‍රදානය	IA02051	(36,644,383)	(149,082,608)
2 ඉඩම් අත්පත් කර ගැනීමේ ප්‍රාග්ධන ප්‍රදානය	IA02055	(6,725,388)	-
3 පරිගණක ගොඩනැගිල්ල ප්‍රාග්ධන ප්‍රදානය	IA02056	-	12,762,218
4 ගොඩනැගිලි පුන: සහ වැඩි දියුණු කිරීම ප්‍රාග්ධන ප්‍රදානය	IA02058	(58,175,030)	(24,256,074)
5 පුස්තකාල පොත් සහ වාර සඟරා ප්‍රාග්ධන ප්‍රදානය	IA02059	(2,363,191)	(1,222,568)
6 කළමනාකරණ පීඨ ගොඩනැගිල්ල ප්‍රාග්ධන ප්‍රදානය	IA02061	26,907,280	62,995,695
7 ඉංජිනේරු -පුස්තකාල ගොඩනැගිල්ල ප්‍රාග්ධන ප්‍රදානය ඉදිකිරීම සහ යෝජිත ඇදීම සම්පූර්ණ කිරීම	IA02063	(4,442,851)	(15,363,186)
8 ඉංජිනේරු පීඨය සඳහා කාර්යාලය, දේශන කාමරය සහ ශ්‍රවණාගාර සංකීර්ණය (අදියර 2) ප්‍රාග්ධන ප්‍රදානය	IA02064	(0)	1,049,066
9 නගර සංවර්ධන ප්‍රදානය	IA02066	10,000,000	32,000,000
10 K.E.I.D. ප්‍රදානය	IA02067	-	3,510,218.40
11 රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලයේ ජ්‍යෙෂ්ඨ අධ්‍යයන කාර්ය මණ්ඩලය සඳහා නිවාස ඒකක ඉදිකිරීම සහ නිමා කිරීම	IA02068	617,343	617,343
12 රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලයේ පරිපාලන සහ මූල්‍ය කාර්ය මණ්ඩලය සඳහා නිවාස ඒකක ඉදිකිරීම සහ නිමා කිරීම	IA02069	-	1,292,793
13 මානව ශාස්ත්‍ර හා සමාජ විද්‍යා පීඨයේ විභාග ශාලාව සහ ශ්‍රවණාගාරයේ යෝජිත ඉතිරි වැඩ	IA02070	6,713,671	6,713,671
14 ධීවර හා සාගර විද්‍යා හා තාක්ෂණ පීඨය සඳහා ගොඩනැගිලි තුනක් ඉදිකිරීම	IA02071	(22,379,461)	(121,251,153)
15 ජ්‍යෙෂ්ඨ අධ්‍යයන කාර්ය මණ්ඩලය නිවාස ඒකක ප්‍රදානය	IA02072	-	7,891,490
16 විද්‍යා පීඨ ආපන ශාලා ප්‍රදානය	IA02073	-	13,209,426
17 පොදු ශිෂ්‍ය කාමරය, කෘෂිකර්ම පීඨය	IA02074	-	11,596,146
18. කෘෂිකර්ම පීඨ ආපනශාලා ප්‍රදානය	IA02075	-	11,856,681
19 රබින්ද්‍රනාත් තාගෝර් අනුස්මරණ ප්‍රදානය	IA02079	(5,655,408)	45,799,160
20 තාක්ෂණ පීඨ පුනරුත්ථාපනය	IA02080	3,973,474	(22,064,038)
21 තාක්ෂණවේද පීඨය සඳහා යෝජිත ගොඩනැගිල්ල	IA02081	(871,901)	(66,112,847)
22 කුඩා කොමිස්නරි පොහොර අංගනය	IA02083	(1,194,611)	(1,194,611)
23 ඉංජිනේරු පීඨයේ මායිම් තාප්පය	IA02084	-	13,539,970
24 මානව ප්‍රාග්ධන සංවර්ධන ප්‍රදානය	IA02085	12,341,244	10,562,076
25 පර්යේෂණ ශක්තිමත් කිරීම සඳහා ප්‍රදානය	IA02086	19,282,021	26,155,252
26 කාර්ය මණ්ඩල නිල නිවාස 1,2,3,4 තාක්ෂණවේද පීඨය	IA02087	-	4,488,225
27 කාර්ය මණ්ඩල නිල නිවාස 5,6,7,8 තාක්ෂණවේද පීඨය	IA02088	-	3,879,712
28 කළමනාකරණ සහ මූල්‍ය පීඨය නව ආපන ශාලාව	IA02089	(2,303,429)	(2,167,582)
29 පුස්තකාලය සඳහා දෙමහල් ගොඩනැගිල්ල දිගුව	IA02090	8,735,569	(5,976,287)
30 ක්‍රීඩාංගනය වැඩි දියුණු කිරීම	IA02091	470,674	799,250
31 වෛද්‍ය පීඨය -දොළොස් මහල් ගොඩනැගිල්ල	IA02092	(6,084,298)	(2,142,870)
32 තෙමහල් ගොඩනැගිලි දෙක- පරිපාලනය	IA02093	(65,678,296)	3,898,668
33 කළමනාකරණ පීඨ සංකීර්ණය - අදියර II	IA02094	(3,134,006)	2,802,915
34 ස්ත්‍රී පුරුෂ සමානාත්මතා මධ්‍යස්ථානය	IA02095	-	950,000
35 ප්‍රතිතනය දිරිමත් කිරීම - වෛද්‍ය පීඨය	IA02096	949,163	24,895,000
36 නේවාසිකාගාර සඳහා ගෘහ භාණ්ඩ සැපයීම -තාක්ෂණ	IA02097	-	40,838,998
37 විශ්වවිද්‍යාල සිසුන්ගේ විෂයමාලා ක්‍රියාකාරකම් දිරිමත් කිරීම	IA02098	(52,538)	2,537,000
38 තාක්ෂණ විෂය ධාරාව උපාර්ජනය	IA02099	(7,617,632)	(43,052,680)
39 දේශන ශාලා ගොඩනැගිලි තුන- තාක්ෂණ පීඨය	IA02100	(725,037)	-
40 දස මහල් මහාචාර්ය වාට්ටු සංකීර්ණය	IA02101	(984,650)	-

41 කාර්ය මණ්ඩල නිල නිවාස, කෘෂිකර්ම පීඨය	IA02102	1,600,000	-
		<u>(133,441,671)</u>	<u>(107,245,530)</u>
2018.12.31 දිනට ප්‍රදාන ශේෂ පවතින ව්‍යාපෘති		91,590,439	346,640,973
2018.12.31 දිනට ප්‍රදාන ඉක්මවූ ව්‍යාපෘති			
ලී බඩු සහ උපකරණ ප්‍රාග්ධන ප්‍රදානය		(36,644,383)	(149,082,608)
ගොඩනැගිලි ප්‍රාග්ධන ප්‍රදානය පුනරුත්ථාපනය සහ වැඩි දියුණු කිරීම		(58,175,030)	(24,256,074)
තාක්ෂණ විෂය ධාරා ව්‍යාපෘතිය		(8,489,532)	(131,229,564)
අනෙකුත් ප්‍රදාන		<u>(121,723,165)</u>	<u>(149,318,257)</u>
2018.12.31 දිනට වැය නොකළ/ (ප්‍රමාණය ඉක්මවා වැය කළ) ප්‍රදාන		<u>(133,441,671)</u>	<u>(107,245,530)</u>

සටහන 23 : පර්යේෂණ ප්‍රදාන

සටහන කේතය	2018 (රු.)	2017 (රු.)			
		23A හර	23B බැර		
1 ළමා අරමුදල (වෛද්‍ය)	IC02095	-	140,416	-	200,416
2 T.A.R.E. වාර සහරා (කෘෂිකර්ම)	IC02099	-	379,030	-	262,130
3 A.D.B ප්‍රදාන ව්‍යාපෘතිය (වැල්ලමඩම)	IC02118	-	99,072	-	755,291
4. W.H.O /81054 අරමුදල් ගිණුම බද්දේගම ව්‍යාපෘතිය	IC02220	-	1,975,370	-	1,764,410
5 IAEA- 302-F4-SRL 11958 (වෛද්‍ය)	IC02223	-	1,644,731	-	1,644,731
6 ගාල්ල ජල සම්පාදන ව්‍යාපෘතිය (ඉංජිනේරු)	IC02229	-	1,269,263	-	1,482,840
7 තරුණ අවදානම් වර්ග ව්‍යාපෘතිය (වැල්ලමඩම)	IC02286	-	296,186	-	296,186
8 ජල පවිත්‍රකරණ ව්‍යාපෘතිය -වැලිගම (කෘෂිකර්ම)	IC02299	-	626,209	-	626,209
9 ඩයුක් සබැඳි වැඩසටහන (වෛද්‍ය)	IC02321	-	2,734,145	-	3,074,221
10 විශ්වවිද්‍යාල කර්මාන්ත සංකීර්ණය: ව්‍යාපෘතිය (කෘෂිකර්ම)	IC02352	-	298,399	-	318,340
11 RG/2006/EPSPD/03 ව්‍යාපෘතිය (කෘෂිකර්මය)	IC02354	-	67,791	-	107,791
12 DAFD /2006/04 ව්‍යාපෘතිය	IC02361	-	34,838	-	34,838
13 පොදුරාජ්‍ය මණ්ඩල ඉගෙනුම් (COL) - (වැල්ලමඩම)	IC02397	-	24,591	-	-
14 ජපාන ප්‍රදානය (වෛද්‍ය)	IC02401	-	210,642	-	210,642
15 I.C.R.A.F. ව්‍යාපෘතිය (කෘෂිකර්මය)	IC02405	-	113,730	-	113,730
16 T.R.S.L. ව්‍යාපෘතිය (ඉංජිනේරු)	IC02412	-	54,733	-	54,733
17 පැල තවන සහ පුහුණු ව්‍යාපෘතිය (කෘෂිකර්මය)	IC02438	-	29,262	-	29,262
18 SC/සහයෝගීතා පර්යේෂණ ව්‍යාපෘතිය (වැල්ලමඩම)	IC02454	-	16,235	-	17,535
19 ආර්ථික ගෝලීය ශ්‍රී ලංකා වැඩසටහන (වැල්ලමඩම)	IC02462	-	235,180	-	235,180
20 I.A.E.A. CRP ව්‍යාපෘතිය (කෘෂිකර්ම)	IC02468	-	345,245	-	706,405
21 AG/UNDP IHP ව්‍යාපෘතිය (කෘෂිකර්ම)	IC02472	-	41,074	-	41,074
22 LF රෝගීන්ගේ මානසික සෞඛ්‍ය, එ.රා. (වෛද්‍ය)	IC02474	-	150,601	-	1,290,401
23 LF රෝගීන්ගේ මානසික සෞඛ්‍ය, එ.රා. අත්තිකාරම (වෛද්‍ය)	IC02475	-	-	-	-
24 පිලාකෝෂ ඒකාබද්ධ ව්‍යාපෘතිය (කෘෂිකර්ම)	IC02480	-	273,215	-	273,215
25 SRLSO (10) ලෝ.සෞ.සං- ලේඛනගත කිරීමේ කාර්යාලය අංක/2011/149551 (වෛද්‍ය)	IC02486	-	63,633	-	63,633
26 සහභාගිත්ව වැඩසටහන (කෘෂිකර්ම) 2010-2011 (කෘෂිකර්ම)	IC02490	-	350,667	-	348,867
27 ජාතික කෘෂිකර්ම පර්යේෂණ සැලැස්ම (කෘෂිකර්ම)	IC02496	20,587	-	20,587	-
28 MD-NRC ව්‍යාපෘතිය (වෛද්‍ය)	IC02500	-	66,549	-	66,549
29 කාර්යමණ්ඩල සංවර්ධන මධ්‍යස්ථාන වැඩසටහන	IC02502	-	5,701,504	-	6,569,049
30 කාර්යමණ්ඩල සංවර්ධන මධ්‍යස්ථාන වැඩසටහන- අත්තිකාරම	IC02503	170,209	-	92,044	-
31 ඉන්දු ශ්‍රී ලංකා පදනම ව්‍යාපෘතිය	IC02504	-	80,046	-	80,046
32 HECT ව්‍යාපෘතිය (වෛද්‍ය)	IC02510	-	27,147	-	27,147
33 AG MIP ව්‍යාපෘතිය (කෘෂිකර්ම)	IC02518	-	25,368	-	25,368
34 සැවරේස් ව්‍යාපෘතිය (ඉංජිනේරු)	IC02522	-	3,414,454	-	3,481,573
35 තෙල් ඉහිරුම් ව්‍යාපෘතිය දුලකතාව සහ කාර්යක්ෂමතාව- ව්‍යාපෘතිය	IC02524	-	1,353	-	9,353
36 ඉන්දු-ශ්‍රී ලංකා ඒකාබද්ධ පර්යේෂණ වැඩසටහන (වෛද්‍ය)	IC02530	-	66,552	-	534,999
37 ඉන්දු-ශ්‍රී ලංකා ඒකාබද්ධ පර්යේෂණ ප්‍රදානය (කෘෂිකර්ම)	IC02532	-	75,770	-	151,900
38 පිලාකෝෂ ව්‍යාපෘතිය	IC02534	-	311,191	-	311,191
39 වොමිංටන් විශ්වවිද්‍යාල පර්යේෂණ ව්‍යාපෘතිය (වෛද්‍ය)	IC02537	-	661,863	-	66,401
40 ICGEB ව්‍යාපෘතිය (කෘෂිකර්මය)	IC02539	-	126,595	-	151,647
41 GEF-IFAD (ධීවර)	IC02541	-	1,168,934	-	1,168,934

42 NSF/RG/2014 OMR/01 (වැල්ලමඩම)	IC02545	2018 (රු.)		2017 (රු.)		
		සමහන කේතය	23A හර	23B බැර	23A හර	23B බැර
						399,562
43 හෙයිවා නකජිමා පදනම (කෘෂිකර්මය)	IC02547	-	1,339	-	-	32,964
44 ජා.වි.ප./RG/2014/SS/03/ ව්‍යාපෘතිය (කෘෂිකර්මය)	IC02549	-	-	-	-	107,905
45 NSF /RG/2015/EB/01 (වැල්ලමඩම)	IC02553	-	457,055	-	-	488,444
46 NSF /RG/2015/BS/01 ව්‍යාපෘතිය (වෛද්‍ය)	IC02555	-	-	-	-	298,123
47 NSF /TG/2015/TECH-D/04 (වැල්ලමඩම)	IC02557	-	-	-	-	261,050
48 ජා.වි.ප./ පර්යේෂණ ශිෂ්‍ය ශිෂ්‍යත්ව	IC02561	-	477,591	-	-	478,241
49 BACC ව්‍යාපෘතිය (කෘෂිකර්මය)	IC02563	-	1,785,508	-	-	2,858
50 ජා.වි.ප. ඖෂධීය ශාක (වෛද්‍ය)	IC02565	-	443,061	-	-	571,391
51 NSF -SP/CIN/2016/04 ව්‍යාපෘතිය	IC02567	-	1,613,954	-	-	5,987,605
52 NSF - SP/CIN/2016/04 ව්‍යාපෘතිය අත්තිකාරම	IC02568	-	-	17,080	-	-
53 NSF -RPHS/2016/04 වෛද්‍ය ව්‍යාපෘතිය	IC02569	-	1,303,319	-	-	1,374,206
54 ජා.වි.ප./SCH/2017/05 ව්‍යාපෘතිය	IC02571	-	-	-	-	279,891
55 ජා.වි.ප. RG/2017/BS/05 ව්‍යාපෘතිය (වෛද්‍ය)	IC02573	-	2,738,548	-	-	-
56 NTRP/2017/CC & ND/TA-05/P- 01/01 ව්‍යාපෘතිය	IC02575	-	4,439,847	-	-	-
57 NTRP/2017/CC & ND/TA-05/P- 01/01 ව්‍යාපෘතිය අත්තිකාරම	IC02576	=	=	=	=	=
			<u>190,796</u>	<u>36,461,805</u>	<u>129,711</u>	<u>36,878,475</u>

සටහන 24 : සීමාකරන ලද අරමුදල් සහ සංචිත

සටහන කේතය	2018 (රු.)		2017 (රු.)	
	24A හර	24B බැර	24A හර	24B බැර
1 ආසියා පදනම ගිණුම සඳහා පරිත්‍යාග	IC03001	-	19,711	-
2 රෝහල ආස්තීය අරමුදල	IC03008	-	30,424,	30,424,
3 රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලය සංවර්ධන අරමුදල් ගිණුම	IC03009	-	30,283,529	-
4 රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලය-පුස්තකාල සංවර්ධන අරමුදල	IC03010	557,491	-	942,216
5 ක්‍රීඩා උපකරණ ප්‍රදාන ගිණුම	IC03011	-	196,813	196,813
6 උපකුලපති අරමුදල ගිණුම	IC03012	-	12,515,942	-
7 ලෝ. සෞ.සං. ප්‍රදාන ගිණුම	IC03014	-	124,096	-
8 ක්‍රීඩා හා පරිත්‍යාග පොදු ගිණුම	IC03017	-	92,736	-
9 ස්වයං උපකාර ශිෂ්‍යත්ව අරමුදල් ගිණුම	IC03018	-	8,460,041	-
10 සංවර්ධන අරමුදල (වෛද්‍ය)	IC03019	-	64,731,287	-
11 ගවේෂක සමාජය ගිණුම	IC03023	-	1,036,966	-
12 පාරිසරික ව්‍යාපෘතිය ගිණුම (වැල්ලමඩම)	IC03029	-	4,205	-
13 පීඨ සංවර්ධන අරමුදල (ඉංජිනේරු)	IC03043	-	1,804,843	-
14 T.L.W.I. අනුස්මරණ සම්මේලනය (වැල්ලමඩම)	IC03052	-	53,400	-
16 වෛද්‍ය ප්‍රදර්ශන ගිණුම (වෛද්‍ය)	IC03055	-	5,418,822	-
17 ඖෂධීය පැලෑටි ව්‍යාපෘතිය (කෘෂිකර්මය)	IC03057	23,229	-	23,229
18 ඖෂධීය පැලෑටි ව්‍යාපෘතිය අත්තිකාරම (කෘෂිකර්මය)	IC03058	7,827	-	7,827
19 දරම් විශ්වවිද්‍යාලය සඳහා පරිත්‍යාගය	IC03061	-	5,990	-
20 නෝමා ආරම්භක අරමුදල	IC03063	-	2,667,120	-
21 NOMA (CPDS)	IC03065	-	1,094,980	-
22 කෞතුකාගාර ගිණුම (වෛද්‍ය)	IC03066	-	858,013	-
24 සාකච්ඡා මුළු ගිණුම -2008 (කෘෂිකර්මය)	IC03069	-	1,001,347	-
26 පීඨ සංවර්ධන අරමුදල (මා.ශා. සහ ස.වී)	IC03084	-	798,288	-
27 කොතලාවල ආරක්ෂක විශ්වවිද්‍යාලයෙන් ප්‍රදානය (වෛද්‍ය)	IC03086	-	2,080,355	-
28 වි.වි.ප්‍ර.කො.ස.ආචාර්ය උපාධි පර්යේෂණ ප්‍රදාන ගිණුම	IC03091	-	4,780,369	-
29 වි.වි.ප්‍ර.කො.ස.ආචාර්ය උපාධි පර්යේෂණ ප්‍රදාන ගිණුම අත්තිකාරම	IC03092	520,333	-	335,000
30 පීඨාධිපති අරමුදල (වෛද්‍ය)	IC03097	-	-	-
31 ශ්‍රවණාගාර සංවර්ධන අරමුදල (වෛද්‍ය)	IC03098	-	10,659,621	-
32 පීඨාධිපති අරමුදල (මා.ශා. සහ ස.වී.)	IC03099	-	2,534,648	-
33 අධ්‍යනාංශ අරමුදල (ආර්ථික විද්‍යා)	IC03100	-	3,118,577	-
36 පීඨ අරමුදල (කළමනාකරණ සහ මූල්‍යය)	IC03106	-	-	-
37 ක්‍රීඩාංගනය සංවර්ධන අරමුදල (ඉංජිනේරු)	IC03107	-	570,372	-
38 රායෝ මයෝඩා අරමුදල	IC03110	-	1,878,439	-
39 සිවිල සහ පරිසර අධ්‍යනාංශ සංවර්ධන අරමුදල	IC03113	-	3,780,098	-
40 විදුලි සහ තොරතුරු ඉංජිනේරු සංවර්ධන අරමුදල	IC03114	-	138,117	-
41 අන්තර් ශික්ෂා අධ්‍යයන අධ්‍යනාංශ සංවර්ධන අරමුදල	IC03115	-	277,816	-
42 යාන්ත්‍රික සහ නිෂ්පාදන අධ්‍යනාංශ සංවර්ධන අරමුදල	IC03116	-	616,611	-

නම	සටහන කේතය	2018 (රු.)		2017 (රු.)	
		24A හර	24B බැර	24A හර	24B බැර
43 වෛද්‍ය පීඨය සඳහා පරිත්‍යාගය	1C3117	-	79,985	-	79,985
45 දුරස්ථ හා අඛණ්ඩ අධ්‍යාපන ඒකක අරමුදල	1C3122	-	63,569,991	-	59,596,469
46 ඉංග්‍රීසි අධ්‍යාපන සංවර්ධන අරමුදල	1C3123	-	9,986,269	-	9,986,269
47 උපදේශන සේවා පාලනය (ඉංජිනේරු)	1C3124	-	9,861,332	-	6,709,330
48 පරිගණක විද්‍යා අධ්‍යාපන සංවර්ධන අරමුදල	1C3125	-	3,539,465	-	3,539,465
49 විද්‍යා පීඨ සංවර්ධන අරමුදල	1C3126	-	433,383	-	431,873
50 පීඨාධිපතිගේ අරමුදල (විද්‍යා)	1C3127	-	157,055	-	157,055
51 භූගෝල අධ්‍යාපන සංවර්ධන අරමුදල	1C3129	-	447,549	-	547,549
52 සමාජ විද්‍යා අධ්‍යාපන අරමුදල	1C3129	-	748,648	-	675,595
53 ජාත්‍යන්තර ඒකක සංවර්ධන අරමුදල	1C3131	-	1,071,644	-	725,217
54 කෙටි පාඨමාලා (ඉංග්‍රීසි)	1C3132	-	419,527	-	419,527
55 ICME ව්‍යාපෘතිය (කළමනාකරණ සහ මූල්‍ය)	1C3133	-	228,380	-	373,553
56. ICME ව්‍යාපෘතිය (කළමනාකරණ සහ මූල්‍ය) අත්තිකාරම්	1C3134	-	-	221,048	-
57 RITSCON සම්මේලන ව්‍යාපෘතිය අත්තිකාරම්	1C3135	150,000	-	-	-
58 RITSCON ව්‍යාපෘතිය (විද්‍යා)	1C3136	-	757,010	-	763,799
61 NORHEAD-CPDS ව්‍යාපෘතිය	1C3142	-	17,521,452	-	5,752,363
63 දකුණු චීන සාගර විද්‍යා ආයතන අරමුදල	1C3146	-	7,031,692	-	1,313,820
64 දකුණු චීන සාගර විද්‍යා ආයතන ව්‍යාපෘතිය අත්තිකාරම් ගිණුම	1C3147	0	-	-	-
66 පීඨ සංවර්ධන අරමුදල (පශ්චාත් උපාධි පීඨය)	1C3149	-	3,365,015	-	1,095,462
67 පීඨාධිපතිගේ අරමුදල (කෘෂිකර්මය)	1C3150	-	181,210	-	181,210
68 SGMMSI -201- ව්‍යාපෘති ගිණුම (විද්‍යා)	1C3152	4,670	-	58,670	-
69 වාල්ස් ඩාවින් විශ්වවිද්‍යාලය ආචාර්ය උපාධි වැඩසටහන් අරමුදල	1C3154	-	122,469	-	122,469
70 තොරාගන් විදේශ සිසුන්ගේ අරමුදල (වෛද්‍ය)	1C3156	-	50,263,210	-	75,892,590
71 RUHSS -මා.ශා.සහ ස.වි.	1C3158	-	162,613	-	162,713
72 RUHSS -මා.ශා.සහ ස.වි. අත්තිකාරම	1C3159	96,000	-	96,000	-
73 ලෝක සමුද්‍රීය විශ්වවිද්‍යාලය (ධීවර)	1C3160	-	558,026	-	558,026
74 ලෝක සමුද්‍රීය විශ්වවිද්‍යාලය (ධීවර) අත්තිකාරම	1C3161	276,000	-	276,000	-
75 ශාස්ත්‍රවේදී සංවර්ධන වැඩසටහන (මා.ශා හා ස.වි.)	1C3162	-	97,451	-	1,255,251
76 NORHEAD දේශගුණික විපර්යාස ව්‍යාපෘතිය (CINTA)	1C3164	-	7,955,011	-	8,301,971
78 ඩී.සා.වි. හා තා.පීඨ සේවා විද්‍යාගාර ගිණුම	1C3166	-	934,140	-	612,033
79 ඩී.සා.වි. හා තා. පීඨ සේවා විද්‍යාගාර අත්තිකාරම් ගිණුම	1C3166	-	25,000	-	-
80 කුඩා පරිමාණ කොම්පෝස්ට් ව්‍යාපෘතිය (කෘෂි)	1C3168	-	12,866	-	12,866
81 නව්‍යකරණ සහ නවෝත්පාදන පුද්ගලික (විද්‍යා)	1C3170	-	159,623	-	90,241
83 විද්‍යා පීඨ දින අරමුදල	1C3173	-	82,320	-	2,320
84 රසායන විද්‍යා අරමුදල	1C3174	-	581,931	-	579,665
85 කොරල් පර ප්‍රතිස්ථාපන අරමුදල 96	1C3175	-	12,330	-	12,330
86 ආන්ත්‍රික පැසීම ව්‍යාපෘතිය	1C3177	-	117,150	-	117,150

නම	සටහන කේතය	2018 (රු.)		2017 (රු.)	
		24A හර	24B බැර	24A හර	24B බැර
87 Spiruina & Virgin Coconut ව්‍යාපෘතිය	1C03179	-	141,280	-	141,280
88 භෞතික විද්‍යා අධ්‍යයනාංශ සංවර්ධනය (විද්‍යා පීඨය)	1C03181	-	153,028	-	153,028
89 නිපුණතා නිර්මාණ උසස් කිරීමේ ව්‍යාපෘතිය	1C03182	-	1,096,396	-	2,947,341
91 බලශක්තිය සඳහා අතිධ්වනි තාක්ෂණය (කෘෂි පීඨය)	1C03184	-	157,754	-	664,765
93 තිරසර ගොවි ජීවනෝපාය ව්‍යාපෘතිය (කෘෂි පීඨය)	1C03188	343	-	130,343	-
95 විදේශ උපාධිධාරී අරමුදල (වෛද්‍ය පීඨය)	1C03190	-	43,850,000	-	33,021,860
97 සාගර විද්‍යා සහ ජල තාක්ෂණ අරමුදල (ධී.සා.වි.තා. පීඨය)	1C03192	-	94,588	-	75,222
98 බෝග ආරක්ෂාව	1C03193	-	481,042	-	481,042
99 දෙමළ පාඨමාලාව (මා.ශා හා ස.වි පීඨය)	1C03194	-	1,502,976	-	1,502,976
100 CRRP2016 -05MY-ROWLINGS වැඩසටහන	1C03195	-	4,821	-	83,933
101 රුහුණ ගිණුම් ඒකක ව්‍යාපෘතිය	1C03197	192,231	-	412,466	-
102 කෘෂි ආර්ථික විද්‍යා සංවර්ධන අරමුදල (කෘෂි පීඨය)	1C03199	-	390,896	-	148,420
103 Le Doxy – ශ්‍රී.ල.ව්‍යාපෘතිය (වෛද්‍ය)	1C03200	-	4,919	-	8,479,356
105 Rsaas මා.ශා හා ස.වි ව්‍යාපෘතිය	1C03202	-	309,143	-	284,975
106 Rasas මා.ශා හා ස.වි ව්‍යාපෘතිය අත්තිකාරම	1C03203	-	-	44,000	-
107 කඩොලාන මත දේශගුණික විපර්යාස බලපෑම් (යුනෙස්කෝ) ව්‍යාපෘතිය	1C03204	-	609,119	-	805,818
108 පෙණහලු ක්‍රියාකාරීත්ව පරීක්ෂා කිරීමේ ව්‍යාපෘතිය- වෛද්‍ය	1C03206	-	581,698	-	581,698
109 ජනාධිපති ලේකම් කාර්යාල සංවර්ධන ව්‍යාපෘතිය (කෘෂි පීඨය)	1C03208	-	626,334	-	215,083
110 ජනගහණ සෞඛ්‍ය පර්යේෂණ ආයතනය වෛද්‍ය	1C03210	-	43,578	-	43,578
111 වොල්වෝ හැම්ප්‍රිටම් එ.රා.ව්‍යාපෘතිය - වෛද්‍ය	1C03212	-	316,323	-	363,288
112 ACIAR/ධී.සා.වි හා තා./2017/002 ව්‍යාපෘතිය - (විද්‍යා පීඨය)	1C03214	-	5,734,202	-	3,508,248
113 ACIAR/ධී.සා.වි හා තා./2017/002 ව්‍යාපෘතිය අත්තිකාරම	1C03215	15,000	-	-	-
114 එක්සත් ජාතින් කර්මාන්ත සංවර්ධන සංවිධාන ව්‍යාපෘතිය- (කෘෂි පීඨය)	1C03216	-	735,394	-	422,200
115 Mstr/Trd/Agr/3/02/06 ව්‍යාපෘතිය වෛද්‍ය	1C03218	-	1,901,663	-	2,295,000
116 විශ්වවිද්‍යාල සමෝධානික අරමුදල	1C03220	-	22,389,755	-	9,162,464
117 INNOTAL ව්‍යාපෘතිය	1C03221	-	357,478	-	-
118 බ්‍රිතාන්‍ය මණ්ඩල සාම ව්‍යාපෘතිය	1C03224	-	5,008,950	-	-
119 බ්‍රිතාන්‍ය මණ්ඩල සාම ව්‍යාපෘතිය අත්තිකාරම	1C03225	4,539	-	-	-
120 RUFARS පරිසංවාද ව්‍යාපෘතිය (AHS)	1C03226	-	501,171	-	-
121 SGBV ව්‍යාපෘතිය	1C03228	-	534,450	-	-
122 රබින්ද්‍රනාත් තාගෝර් අනුස්මරණ ග්‍රවණාගාරය	1C03229	-	2,092,500	-	-
එකතුව		<u>1,847,663</u>	<u>431,736,872</u>	<u>1,604,582</u>	<u>349,804,379</u>

සටහන 25: අනෙකුත් අරමුදල්

නම	කේතය	2018 (රු.)	2017 (රු.)
1 බැඳුම්කර හා ගිවිසුම් උල්ලංඝනය කිරීම් අරමුදල් ගිණුම	IB01002	120,825,902	97,973,073
2 වත්කම් විකුණුම් මත ලාභ අරමුදල් ගිණුම	IB01003	<u>4,787,065</u>	<u>4,007,065</u>
		<u>125,612,967</u>	<u>101,980,138</u>

සටහන 26: විදේශ ආධාර සහ අනෙකුත් දේශීය ප්‍රදාන

නම	කේතය	2018 (රු.)	2017 (රු.)
1 විදේශාධාර ගිණුම (වෛද්‍ය)	ID 01000	-	1,170,000
2 විදේශාධාර ගිණුම (IRQUE)	ID 01001	20,066,142	22,255,007
3 විදේශාධාර ගිණුම (වැල්ලමඩම)	ID 01002	2	157,522
4 HETC ව්‍යාපෘති ප්‍රදානය	ID 01003	33,193,144	48,172,249
5 දේශීය ප්‍රදාන ගිණුම	ID 02000	<u>83,500</u>	<u>167,000</u>
එකතුව		<u>53,342,788</u>	<u>71,921,778</u>

සටහන 27: සංචිත

නම	කේතය	2018 (රු.)	2017 (රු.)
1 පොදු සංචිතය	IB03001	474,677,359	673,233,353
2 ප්‍රත්‍යාගණන සංචිතය	IB03002	1,969,605,080	1,970,205,080
3 A.U.C. සංචිතය	IB03003	-	496,259
4 අදාළ කාලසීමාව සඳහා ශුද්ධ අතිරික්ත/ ලාභය		<u>(134,979,328)</u>	<u>(217,329,657)</u>
එකතුව		<u>2,309,303,111</u>	<u>2,426,605,035</u>

සටහන 28 : මූල්‍ය කල්බදු යටතේ බැඳීම්

නම	කේතය	2018 (රු.)	2017 (රු.)
2018.01.01 දිනට කල්බදු ණය හිමියෝ	K02001	7,404,622	11,733,502
අඩුකළා:			
2018 වසර තුළ ගෙවීම්		(4,328,880)	(4,328,880)
2018.12.31 දිනට කල්බදු ණය හිමි ශේෂය		<u>3,075,742</u>	<u>7,404,622</u>
අනිශ්චිත පොළිය	H014017	768,025	1,671,168
අඩුකළා:			
වසර තුළ ගෙවීම්		(538,705)	(903,143)
		<u>229,320</u>	<u>768,025</u>
2018.12.31 දිනට ශුද්ධ කල්බදු ණය හිමියෝ		<u>2,846,422</u>	<u>6,636,597</u>
වසර එකක කාලසීමාව තුළ වූ කල්බදු ණය හිමියන්		826,929	1,896,289
වසරකට වඩා වැඩි කල්බදු ණය හිමියන්		<u>2,019,493</u>	<u>4,740,307</u>
		<u>2,846,422</u>	<u>6,636,597</u>

සටහන 29: බැංකු අයිරා

නම	කේතය	2018 (රු.)	2017 (රු.)
1 පුනරාවර්තන- මහජන බැංකුව - 032-1-001-1-2477589	2HI5001	-	10,075,875
2.පුනරාවර්තන - ලංකා බැංකුව - 0033695757	2HI5003	-	154,123
3. ඉංජිනේරු පීඨය- මහජන බැංකුව-169-1-001-2-1871	2HI5003	<u>1,070,318</u>	=
		<u>1,070,318</u>	<u>10,229,998</u>

සටහන 30 : ක්‍රමක්ෂය

නම	කේතය	2018 (රු.)	2017 (රු.)
රජයේ ප්‍රදාන ක්‍රමක්ෂය	3B05007		
ගොඩනැගිලි ක්‍රමක්ෂය		ඇමුණුම 01	263,347,187
උපකරණ ක්‍රමක්ෂය		-	176,732,650
ලිබඩු සහ සවිකිරීම් ක්‍රමක්ෂය		=	<u>21,531,263</u>
		=	<u>461,611,099</u>
දේශීය සහ විදේශීය පරිත්‍යාග ක්‍රමක්ෂය	1D0000	=	<u>49,728,946</u>
ක්‍රමක්ෂය - එකතුව		-	<u>511,340,045</u>

කොටස XII – විගණකාධිපතිගේ වාර්තාව සහ පිළිතුරු

1. විගණකාධිපති වාර්තාව (12 වන වගන්තිය ප්‍රකාරව)

❖ රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලයේ 2018 දෙසැම්බර් 31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා වූ මූල්‍ය ප්‍රකාශන සහ වෙනත් නෛතික හා නියාමන අවශ්‍යතා පිළිබඳව 2018 අංක 19 දරන ජාතික විගණන පනතේ 12 වන වගන්තිය ප්‍රකාරව විගණකාධිපති වාර්තාව

2019 මැයි 21 දින

උපකුලපති,
රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලය

1. මූල්‍ය ප්‍රකාශන

1.1 මතය

රුහුණ විශ්ව විද්‍යාලයේ 2018 දෙසැම්බර් 31 දිනට මූල්‍ය තත්ත්ව ප්‍රකාශනය සහ එදිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා වූ මූල්‍ය කාර්යසාධන ප්‍රකාශනය ශුද්ධ වත්කම් වෙනස්වීමේ ප්‍රකාශන සහ එදිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා මුදල් ප්‍රවාහ ප්‍රකාශනය සහ මූල්‍ය ප්‍රකාශනවලට අදාළ සටහන්, සාරාංශගත වැදගත් ගිණුම්කරණ ප්‍රතිපත්තිවලින් සමන්විත 2018 දෙසැම්බර් 31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා වූ මූල්‍ය ප්‍රකාශන ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජාතාන්ත්‍රික සමාජවාදී ජනරජයේ ආණ්ඩුක්‍රම ව්‍යවස්ථාවේ 154(1) ව්‍යවස්ථාව සමඟ සංයෝජිතව කියවිය යුතු 2018 අංක 19 දරන ජාතික විගණන පනතේ සහ 1971 අංක 38 දරන මුදල් පනතේ විධිවිධාන ප්‍රකාරව මාගේ විධානය යටතේ විගණනය කරන ලදී. ආණ්ඩුක්‍රම ව්‍යවස්ථාවේ 154 (6) ව්‍යවස්ථාව ප්‍රකාරව මාගේ වාර්තාව යථා කාලයේදී පාර්ලිමේන්තුවේ සභාගත කරනු ලැබේ.

මාගේ වාර්තාවේ තත්ත්වගණනය කළ මතය සඳහා පදනම කොටසේ විස්තර කර ඇති කරුණුවලින් වන බලපෑම හැර, රුහුණ විශ්ව විද්‍යාලයේ 2018 දෙසැම්බර් 31 දිනට මූල්‍ය තත්ත්වය සහ එදිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා එහි මූල්‍ය ක්‍රියාකාරිත්වය හා මුදල් ප්‍රවාහ ශ්‍රී ලංකා රාජ්‍ය අංශයේ ගිණුම්කරණ ප්‍රමිතීන්ට අනුකූලව සත්‍ය හා සාධාරණ තත්ත්වයක් පිළිබිඹු කරන බව මා දරන්නා වූ මතය වේ.

1.2 තත්ත්වගණනය කළ මතය සඳහා පදනම

- (අ) ශ්‍රී ලංකා රාජ්‍ය අංශයේ ගිණුම්කරණ ප්‍රමිත අංක 01 හි 99 වන ඡේදය අනුව ශ්‍රී.ල.රා.අ.ගි.ප්‍ර. විසින් වෙනස් ආකාරයට අවශ්‍ය කෙරේ නම් හැර කාලවිච්ඡේදය තුළ හඳුනාගත් සියළුම ආදායම් හා වියදම් අයිතම ලාභ හෝ අලාභවල ඇතුළත් කළ යුතු වුවත්, විශ්වවිද්‍යාලයේ දේපළ කුලියට දීමෙන් ලැබෙන කුලී ආදායම, ආදායම් හා වියදම් ගිණුමට ගැලපීමකින් තොරව අරමුදල් ගිණුමකට බැර කර තිබුණි. සමාලෝචිත වර්ෂයේ ඉපයූ කුලී ආදායම රු.4,033,060 ක් වී තිබුණු අතර, සමාලෝචිත වර්ෂය අවසාන වන විට එම ගිණුමේ රු.11,229,993 ක ශේෂයක් පැවතුණි.
- (ආ) ශ්‍රී ලංකා රාජ්‍ය අංශයේ ගිණුම්කරණ ප්‍රමිත අංක 07 හි 26 ඡේදය අනුව යම් දේපළ පිරිසක උපකරණ අයිතමයක් හුවමාරු නොවන ගණුදෙනුවක් ලෙස අත්පත් කරගෙන ඇති විටක අදාළ වත්කමෙහි පිරිවැය වනුයේ අත්පත් කරගන්නා දිනට එහි සාධාරණ අගයයි. නමුත් විශ්වවිද්‍යාලයට HETC ව්‍යාපෘතියෙන් සමාලෝචිත වර්ෂයේදී පරිත්‍යාග වශයෙන් ලද ගැණුම් වටිනාකම රු.2,154,806 ක් වූ වත්කමෙහි ශුද්ධ අගය ඉතා අගයක් වන පරිදි මූල්‍ය ප්‍රකාශනවලට ගෙන තිබුණි.
- (ඇ) ශ්‍රී ලංකා රාජ්‍ය අංශයේ ගිණුම්කරණ ප්‍රමිත අංක 07 හි 65 ඡේදය ප්‍රකාරව වත්කමක අවශේෂ වටිනාකම හා ප්‍රයෝජනවත් ජීවිත කාලය අඩු තරමින් සෑම වාර්ෂික වාර්තා කරන කාල

පරිච්ඡේදයක් අවසන් වන දිනයේ දී සමාලෝචනය කළ යුතු අතර, අපේක්ෂා කරන තත්ත්වයන්, කළ ඇස්තමේන්තුවලින් වෙනස් වන්නේ නම් එම වෙනස්වීම් ශ්‍රී.ල.රා.අ.ගි.ප්‍ර.3 “ ගිණුම් කරණ ඇස්තමේන්තුවල වෙනස්වීම් හා වැරදි ” ප්‍රකාරව ගිණුම්කරණ ඇස්තමේන්තුවල වෙනසක් ලෙස ගිණුම්ගත කළ යුතුය. නමුත් විශ්වවිද්‍යාලය එසේ කටයුතු නොකර පිරිවැය රු.954,572,294 ක් වූ වත්කම් විෂයයන් 11 ක සුන්බුන් වටිනාකම මූල්‍ය ප්‍රකාශනවල දක්වා තිබුණි.

- (ඇ) ගිවිසුම් ප්‍රකාරව කටයුතු නොකිරීම නිසා ඉදිකිරීම් වැඩ හා සැපයීම් සම්බන්ධයෙන් සමාලෝචිත වර්ෂය වෙනුවෙන් අයකළ රු.10,044,379 ක ප්‍රමාද ගාස්තු මූල්‍ය කාර්යය සාධන ප්‍රකාශනයට බැර කළ යුතු වුවත් ශේෂ පත්‍රයේ බැරකමක් ලෙස දක්වා තිබුණි. සමාලෝචිත වර්ෂය අවසාන වන විට මෙම ගිණුමෙහි රු.62,486,253 ක ශේෂයක් පැවතුණි.
- (ඉ) වෛද්‍ය පීඨයේ විදේශීය සිසුන්ගේ පුහුණුව වෙනුවෙන් අයකරන ගාස්තු අරමුදලෙන් (Elective Student Fund) මිලදී ගෙන තිබූ, වටිනාකම රු.6,609,372 ක් වූ පුහුණු උපකරණ මූල්‍ය ප්‍රකාශනවල දක්වා නොතිබුණි.
- (ඊ) 2015 ජූලි 10 දිනැති අංක 02/2015 දරන රාජ්‍ය මුදල් චක්‍රලේඛය අනුව වාහන විකිණීමෙන් ලැබෙන සියළුම ආදායම් ඒකාබද්ධ අරමුදලට බැර කළ යුතු වුවත්, එසේ කටයුතු නොකර වාහන විකිණීමේ අරමුදලක් පිහිටුවා එයට බැර කර තිබුණි. සමාලෝචිත වර්ෂය අවසාන වන විට මෙහි රු.4,787,065 ක ශේෂයක් පැවතුණි.
- (උ) සමාලෝචිත වර්ෂය වෙනුවෙන් අස්පාෂ්‍ය වත්කම්හි ක්ෂය ප්‍රමාණය රු.2,578,592 ක් විය යුතු වුවත් මූල්‍ය ප්‍රකාශනවල එය රු.2,151,806 ක් ලෙස රු.4,26,786 ක් අඩුවෙන් දක්වා තිබුණි.
- (ඌ) විශ්ව විද්‍යාලයට භාණ්ඩාගාරය මගින් ලබාදෙන ප්‍රතිපාදන වලින් ජනනය වූ අරමුදල් ස්ථාවර තැන්පතු ගිණුම්වල ආයෝජනය කර තිබුණු අතර, ඒ සඳහා ලද රු.25,783,147 ක්වූ වාර්ෂික පොළී ආදායම වාර්ෂික අදායම් ප්‍රකාශනයේ අදායමක් ලෙස හඳුනා නොගෙන එක් එක් අරමුදල් ගිණුම්වලට බැර කර තිබුණි. සමාලෝචිත වර්ෂය අවසාන වන විට මෙම ගිණුම්වල ශේෂ එකතුව රු.36,266,378 ක් වී තිබුණි.

ශ්‍රී ලංකා විගණන ප්‍රමිතිවලට (ශ්‍රී.ලං.වි.ප්‍ර) අනුකූලව මා විගණනය සිදු කරන ලදී. මෙම විගණන ප්‍රමිති යටතේ වූ මාගේ වගකීම, මෙම වාර්තාවේ මූල්‍ය ප්‍රකාශන විගණනය සම්බන්ධයෙන් විගණකගේ වගකීම යන කොටසේ තවදුරටත් විස්තර කර ඇත. මාගේ තත්ත්වවිගණනය කළ මතය සඳහා පදනමක් සැපයීම උදෙසා මා විසින් ලබාගෙන ඇති විගණන සාක්ෂි ප්‍රමාණවත් සහ උචිත බව මාගේ විශ්වාසයයි.

1.3 මූල්‍ය ප්‍රකාශන පිළිබඳ කළමනාකරණයේ සහ පාලනය කරන පාර්ශවයන්ගේ වගකීම්

මෙම මූල්‍ය ප්‍රකාශන ශ්‍රී ලංකා රාජ්‍ය අංශයේ ගිණුම්කරණ ප්‍රමිතිවලට අනුකූලව පිළියෙල කිරීම හා සාධාරණ ලෙස ඉදිරිපත් කිරීම සහ වංචා හෝ වැරදි හේතුවෙන් ඇතිවිය හැකි ප්‍රමාණාත්මක සාවද්‍ය ප්‍රකාශනයන්ගෙන් තොරව මූල්‍ය ප්‍රකාශන පිළියෙල කිරීමට හැකිවනු පිණිස අවශ්‍ය වන අභ්‍යන්තර පාලනයන් තීරණය කිරීම කළමනාකරණයේ වගකීම වේ.

මූල්‍ය ප්‍රකාශන පිළියෙල කිරීමේදී විශ්ව විද්‍යාලය අඛණ්ඩව පවත්වාගෙන යාමේ හැකියාව තීරණය කිරීම කළමනාකරණයේ වගකීමක් වන අතර, කළමනාකාරිත්වය විශ්ව විද්‍යාලය ඈවර කිරීමට අදහස් කරන්නේ නම් හෝ වෙනත් විකල්පයක් නොමැති විටදී මෙහෙයුම් නැවැත්වීමට කටයුතු කරන්නේ නම් හැර අඛණ්ඩ පැවැත්මේ පදනම මත ගිණුම් තැබීම හා විශ්ව විද්‍යාලයේ අඛණ්ඩ පැවැත්මට අදාළ කරුණු අනාවරණය කිරීමද කළමනාකරණයේ වගකීමකි.

විශ්ව විද්‍යාලයේ මූල්‍ය වාර්තාකරණ ක්‍රියාවලිය සම්බන්ධ වගකීම, පාලනය කරන පාර්ශවයන් විසින් දරනු ලබයි.

2018 අංක 19 දරන ජාතික විගණන පනතේ 16 (1) උප වගන්තිය ප්‍රකාරව, විශ්ව විද්‍යාලයේ වාර්ෂික සහ කාලීන මූල්‍ය ප්‍රකාශන පිළියෙල කිරීමට හැකිවන පරිදි ස්වකීය ආදායම්, වියදම්, වත්කම් හා බැරකම් පිළිබඳ නිසි පරිදි පොත්පත් හා වාර්තා පවත්වාගෙන යා යුතුය.

1.4 මූල්‍ය ප්‍රකාශන විගණනය සම්බන්ධයෙන් විගණකගේ වගකීම

සමස්තයක් ලෙස මූල්‍ය ප්‍රකාශන, වංචා සහ වැරදි නිසා ඇතිවන ප්‍රමාණාත්මක සාවද්‍ය ප්‍රකාශනයන්ගෙන් තොර බවට සාධාරණ තහවුරුවක් ලබාදීම සහ මාගේ මතය ඇතුළත් විගණකගේ වාර්තාව නිකුත් කිරීම මාගේ අරමුණ වේ. සාධාරණ සහතිකවීම උසස් මට්ටමේ සහතිකවීමක් වන නමුත්, ශ්‍රී ලංකා විගණන ප්‍රමිති ප්‍රකාරව විගණනය සිදු කිරීමේදී එය සැමවිටම ප්‍රමාණාත්මක අවප්‍රකාශනයන් අනාවරණය කරගන්නා බවට වන තහවුරු කිරීමක් නොවනු ඇත. වංචා සහ වැරදි තනි හෝ සාමූහික ලෙස බලපෑම් නිසා ප්‍රමාණාත්මක අවප්‍රකාශනයන් ඇතිවිය හැකි අතර, මෙම මූල්‍ය ප්‍රකාශන පදනම් කරගනිමින් පරිශීලකයන් විසින් ගනු ලබන ආර්ථික තීරණ කෙරෙහි බලපෑමක් විය හැකි බවට අපේක්ෂා කෙරේ.

මා විසින් වෘත්තීය විනිශ්චය සහ වෘත්තීය සැකමුසුබවින් යුතුව ශ්‍රී ලංකා විගණන ප්‍රමිති ප්‍රකාරව විගණනය කරන ලදී. තවද,

- වංචා හෝ වැරදි හේතුවෙන් මූල්‍ය ප්‍රකාශනවල ඇති විය හැකි ප්‍රමාණාත්මක සාවද්‍ය ප්‍රකාශනයන්ගේ අවදානම් හඳුනාගැනීමේදී හා තක්සේරු කිරීමේදී අවස්ථාවෝචිතව උචිත විගණන පටිපාටි සැලසුම් කිරීමෙන් වංචා හෝ වැරදි හේතුවෙන් ඇතිවන්නා වූ අවදානම් මඟහරවා ගැනීමට, ප්‍රමාණවත් සහ සුදුසු විගණන සාක්ෂි ලබා ගැනීම මාගේ මතයට පදනම් වේ. ප්‍රමාණාත්මක සාවද්‍ය ප්‍රකාශනයන්ගෙන් සිදුවන බලපෑමට වඩා වංචාවකින් සිදු වන්නා වූ බලපෑම ප්‍රබල වන අතර, දුස්සන්ධානය, ව්‍යාජ ලේඛන සැකසීම, වෙනත්විභව මඟහරීම හෝ අභ්‍යන්තර පාලනයන් මඟහරීම වංචාවක් ඇතිවීමට හේතුවේ.
- අවස්ථාවෝචිතව උචිත විගණන පටිපාටි සැලසුම් කිරීම පිණිස විශ්ව විද්‍යාලයේ අභ්‍යන්තර පාලනය සම්බන්ධයෙන් අවබෝධයක් ලබා ගන්නා ලද නමුත්, අභ්‍යන්තර පාලනයේ සඵලදායීත්වය පිළිබඳ මතයක් ප්‍රකාශ කිරීමට අදහස් නොකරයි.
- භාවිතා කරන ලද ගිණුම්කරන ප්‍රතිපත්තිවල සහ ගිණුම්කරන ඇස්තමේන්තුවල සාධාරණත්වය සහ කළමනාකරණය විසින් කරන ලද සම්බන්ධිත හෙළිදරව් කිරීම්වල යෝග්‍යතාවය අගයන ලදී.
- සිද්ධීන් හෝ තත්ත්වයන් හේතුවෙන් විශ්ව විද්‍යාලයේ අඛණ්ඩ පැවැත්ම පිළිබඳ ප්‍රමාණාත්මක අවිනිශ්චිතතාවයක් තිබේද යන්න සම්බන්ධයෙන් ලබාගත් විගණන සාක්ෂි මත පදනම්ව ගිණුම්කරණය සඳහා ආයතනයේ අඛණ්ඩ පැවැත්ම පිළිබඳ පදනම යොදා ගැනීමේ අදාළත්වය තීරණය කරන ලදී. ප්‍රමාණවත් අවිනිශ්චිතතාවයක් ඇති බවට මා නිගමනය කරන්නේ නම් මූල්‍ය ප්‍රකාශනවල ඒ සම්බන්ධයෙන් වූ හෙළිදරව්කිරීම්වලට මාගේ විගණන වාර්තාවේ අවධානය යොමු කළ යුතු අතර, එම හෙළිදරව්කිරීම් ප්‍රමාණවත් නොවන්නේ නම් මාගේ මතය විකරණය කළ යුතුය. කෙසේ වුවද, අනාගත සිද්ධීන් හෝ තත්ත්වයන් මත අඛණ්ඩ පැවැත්ම අවසන් වීමට හැකිය.
- හෙළිදරව් කිරීම් ඇතුළත් මූල්‍ය ප්‍රකාශනවල ඉදිරිපත් කිරීම, ව්‍යුහය සහ අන්තර්ගතය ඇගයීමට ලක් කළ අතර, ඒ සඳහා පාදක වූ ගනුදෙනු හා සිද්ධීන් උචිත හා සාධාරණ අයුරින් මූල්‍ය ප්‍රකාශනවල ඇතුළත් බව අගයන ලදී,

මාගේ විගණනය තුළදී හඳුනාගත් වැදගත් විගණන සොයාගැනීම්, ප්‍රධාන අභ්‍යන්තර පාලන දුර්වලතා හා අනෙකුත් කරුණු පිළිබඳව පාලනය කරනු ලබන පාර්ශවයන් දැනුවත් කරන ලදී.

2. වෙනත් නෛතික හා නියාමන අවශ්‍යතා පිළිබඳ වාර්තාව

2018 අංක 19 දරන ජාතික විගණන පනතේ පහත සඳහන් අවශ්‍යතාවයන් සම්බන්ධයෙන් විශේෂ ප්‍රතිපාදන ඇතුළත් වේ.

- 2018 අංක 19 දරණ ජාතික විගණන පනතේ 12 (අ) වගන්තියේ සඳහන් අවශ්‍යතාවන් අනුව, මාගේ වාර්තාවේ තත්ත්වගණනය කළ මතය සඳහා පදනම කොටසේ විස්තර කර ඇති කරුණු වලින් වන බලපෑම හැර, විගණනය සඳහා අවශ්‍ය සියලු තොරතුරු සහ පැහැදිලි කිරීම් මා විසින් ලබාගන්නා

ලද අතර, මාගේ පරීක්ෂණයෙන් පෙනී යන ආකාරයට නිසි මූල්‍ය වාර්තා විශ්ව විද්‍යාලය පවත්වාගෙන ගොස් තිබුණි.

- 2018 අංක 19 දරණ ජාතික විගණන පනතේ 6 (1) (ඇ) (III) වගන්තියේ සඳහන් අවශ්‍යතාවය අනුව විශ්ව විද්‍යාලය ඉදිරිපත් කරන ලද මූල්‍ය ප්‍රකාශන ඉකුත් වර්ෂය සමඟ අනුරූප වේ.
- 2018 අංක 19 දරණ ජාතික විගණන පනතේ 6 (i) (ඇ) (iv) වගන්තියේ සඳහන් අවශ්‍යතාවය අනුව ඉකුත් වර්ෂයේදී මා විසින් සිදුකරන ලද නිර්දේශයන් ඉදිරිපත් කරන ලද මූල්‍ය ප්‍රකාශනවල ඇතුළත්ව ඇත.

අනුගමනය කරන ලද ක්‍රියාමාර්ග සහ ලබා ගන්නා ලද සාක්ෂි මත හා ප්‍රමාණාත්මක කරුණුවලට සීමා කිරීම තුළ, පහත සඳහන් ප්‍රකාශ කිරීමට තරම් කිසිවක් මාගේ අවධානයට ලක් නොවීය.

2.1 2018 අංක 19 දරණ ජාතික විගණන පනතේ 12 (ඇ) වගන්තියේ සඳහන් අවශ්‍යතාවය අනුව රුහුණ විශ්ව විද්‍යාලයේ පාලක මණ්ඩලයේ යම් සාමාජිකයෙකුට විශ්ව විද්‍යාලය සම්බන්ධවී යම් ගිවිසුමක් සම්බන්ධයෙන් සෘජුව හෝ අන්‍යාකාරයකින් සාමාන්‍ය ව්‍යාපාරික තත්වයෙන් බැහැරව සම්බන්ධයක් ඇති බව.

2.2 2018 අංක 19 දරණ ජාතික විගණන පනතේ 12 (ඊ) වගන්තියේ සඳහන් අවශ්‍යතාවය අනුව පහත සඳහන් නිරීක්ෂණ හැර යම් අදාල ලිඛිත නීතියකට හෝ රුහුණ විශ්ව විද්‍යාලයේ පාලක මණ්ඩලය විසින් නිකුත් කරන ලද වෙනත් පොදු හෝ විශේෂ විධානවලට අනුකූල නොවන ලෙස ක්‍රියා කර ඇති බව.

නීතිරීති, විධාන වලට යොමුව	විස්තරය
(අ) 1971 අංක 38 දරන මුදල් පනතේ 11 වන වගන්තිය හා 1978 අංක 16 දරන විශ්ව විද්‍යාල පනතේ 45.(XV) වගන්තිය	මුදල් පනත අනුව මුදල් ඇමතිවරයාගේ එකඟත්වය සහිතව උසස් අධ්‍යාපන අමාත්‍යාංශ ඇමතිවරයාගේ එකඟත්වය ලබා නොගෙන කිසිදු මුදලක් ආයෝජනය නොකළ යුතු බවත් විශ්ව විද්‍යාල පනත අනුව කොමිසන් සභාවේ අනුමැතිය ලබාගෙන ස්ථිර තැන්පත් වල ආයෝජනය කළ යුතු බව දක්වා තිබුණි. නමුත් ඊට අනුකූල නොවන පරිදි විවිධ අරමුදල් ගිණුම්වල ඇති මුදල් ස්ථාවර තැන්පත්වල හා මුදල් වෙළඳ පොළ ආයෝජනය කර තිබුණි. සමාලෝචිත වර්ෂය අවසාන වන විට එහි ශේෂය රු.260,362,433 ක් වී තිබුණි.
(ආ) ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජාතාන්ත්‍රික සමාජවාදී ජනරජයේ මුදල් රෙගුලාසි සංග්‍රහය (i) මුදල් රෙගුලාසි 371	රු.564,029 ක් වූ පුස්තකාල පොත් අත්තිකාරම් (විදේශීය) ශේෂයෙන් රු.540,466 ක් පොත් ඇණවුම් කර වර්ෂ 08-12 ක කාලයක් ගත වී ඇතත් එම ශේෂ නිරවුල් කිරීමට අවශ්‍ය ක්‍රියාමාර්ග ගැනීමට කළමනාකරණය කටයුතු කර නොතිබුණි.
(ii) මුදල් රෙගුලාසි 381	භාණ්ඩගාර අවසරය ලබා ගැනීමකින් පසුව රාජකාරී බැංකු ගිණුමක් විවෘත කළ යුතු වුවත් එසේ කටයුතු නොකර 2017 වර්ෂයේ බැංකු ගිණුම් 02ක් ආරම්භ කර තිබුණි. සමාලෝචිත වර්ෂය අවසාන වන විට මෙම ගිණුම් දෙකෙහි ශේෂ එකතුව රු.5,226,403 ක් වී තිබුණි.

(iii) මුදල් රෙගුලාසි 570	2016 වර්ෂයේදී හඳුනා ගන්නා ලද ටෙන්ඩර් තැන්පතු යටතේ දක්වා ඇති රු.369,720 ක් වූ ගාස්තු හා 2012 වර්ෂයේ සිට 2016 වර්ෂය දක්වා කාලයට අදාළ රු.26,837,282 ක් වූ රඳවා ගැනීමේ තැන්පතු සම්බන්ධයෙන් මුදල් රෙගුලාසි පරිදි කටයුතු කර නොතිබුණි.
(iv) මුදල් රෙගුලාසි අංක 751,752 හා 754	මුදල් රෙගුලාසි ප්‍රකාරව බඩු ලේඛන පොත් පවත්වා ගෙන ගොස් නොතිබුණි.
(ඇ) 2015 මැයි 05 දිනැති අංක 04/2015 දරණ විශ්ව විද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභා වක්‍ර ලේඛය	වක්‍රලේඛ උපදෙස් අනුව විශ්වවිද්‍යාලය තුළ අභ්‍යන්තර තත්ත්ව ආරක්ෂණ අංශයක් ස්ථාපිත කර, එම අංශයේ පරිපාලන හා මූල්‍ය තීරණ ගනු ලබන කළමනාකරණ මණ්ඩල රුස්විම්වලට විශ්වවිද්‍යාලයේ ඉහළ කළමනාකරණය නියෝජනය කරන නිලධාරීන් සහභාගී වියයුතු වුවත් විශ්වවිද්‍යාලයේ 2016 වර්ෂයේ සිට සමාලෝචිත වර්ෂයේ සැප්තැම්බර් දක්වා පවත්වන ලද තත්ත්ව ආරක්ෂණ කළමනාකරණ මණ්ඩල රුස්විම්වලට ඉහළ කළමනාකරණයේ සහභාගීත්වය එක් එක් තනතුරු අනුව සියයට 19 ත් සියයට 55 ත් අතර වූ අවම පරාසයක් ගෙන තිබුණි.
(ඈ) 2015 අංක රහිත අතුරු ව්‍යවස්ථාවේ 5.2 වගන්තිය	එක් එක් පීඨයේ අභ්‍යන්තර තත්ත්ව ආරක්ෂණ කව මසකට වරක් හා වසරකට රුස්විම් වාර 10 කට නොඅඩුව රුස්විය යුතු වුවත් 2016, 2017 හා 2018 වර්ෂවල එක් එක් පීඨ විසින් පවත්වා තිබුණු රුස්විම් වාර ගණන වර්ෂයකට 01 ත් 08 ත් අතර ප්‍රමාණයක් විය.

2.3 2018 අංක 19 දරණ ජාතික විගණන පනතේ 12 (උ) වගන්තියේ සඳහන් අවශ්‍යතාවය අනුව විශ්ව විද්‍යාලයේ බලතල , කර්තව්‍ය සහ කාර්යයන්ට අනුකූල නොවන ලෙස කටයුතු කර ඇති බව.

2.4 2018 අංක 19 දරණ ජාතික විගණන පනතේ 12 (ඌ) වගන්තියේ සඳහන් අවශ්‍යතාවය අනුව පහත සඳහන් නිරීක්ෂණ හැර විශ්ව විද්‍යාලයේ සම්පත් සකසුරුවම් ලෙස, කාර්යක්ෂම ලෙස සහ ඵලදායී ලෙස කාලසීමාවන් තුළ අදාළ නීතිරීතිවලට අනුකූලව ප්‍රසම්පාදනය කර භාවිතා කර නොමැති බව .

(අ) රජයේ ප්‍රසම්පාදන මාර්ගෝපදේශ සංග්‍රහයේ 4.1.1 (ඇ) අනුව අවශ්‍ය අරමුදල් ප්‍රතිපාදනය කර ඇති බවට ස්ථීර බැඳීමකින් තොරව ප්‍රසම්පාදන ක්‍රියාවක් ආරම්භ නොකළ යුතු වුවත් විශ්වවිද්‍යාලය විසින් සමාලෝචිත වර්ෂයේ ප්‍රාග්ධන විෂයන් 16 ක් සඳහා මුළු ප්‍රතිපාදන මුදල ඉක්මවා රු.255,032,110 ක ප්‍රසම්පාදනයන් සිදුකර තිබුණි.

(ආ) මුහුදට ආසන්න පරිසර තත්ත්වයන් තුළ මිලදී ගැනීම් සම්බන්ධයෙන් තීරණ ගැනීමේදී වැඩි සැලකිල්ලක් යොමුකළ යුතු සාධක කෙරෙහි අවධානය යොමු නොකර 2017 වර්ෂයේ රු.263,074 ක් වැය කර කළමනාකරණ හා මූල්‍ය පීඨයට මිලදී ගෙන තිබුණු Standard 3 Seated Lobby Chairs 14 ක් සමාලෝචිත වර්ෂය වන විටත් ප්‍රයෝජනයට ගත නොහැකි පරිදි මළ බැඳී කැඩී ගොස් තිබුණි.

(ඇ) ICO 3019 දරන වෛද්‍ය පීඨ සංවර්ධන අරමුදලේ සමාලෝචිත වර්ෂය අවසාන වන විට රු.64,731,287ක ශේෂයක් පැවතියදී එකී අරමුදල් උපයෝජනය නොකර, එක් එක් අධ්‍යයන දෙපාර්තමේන්තු සඳහා රු.4,474,000 ක් හා පීඨාධිපති කාර්යාලය සඳහා

රු.3,026,000 ක් භාණ්ඩාගාර ප්‍රතිපාදන ලබා ගෙන ප්‍රාග්ධන ස්වරූපයේ මිලදී ගැනීම් සිදුකර තිබුණි.

- (ඇ) වගකීම් යටතේ දක්වා තිබූ රු.9,758,750 ක් වූ නොගෙවූ ශිෂ්‍යාධාර ශේෂය තුළ 2011 වර්ෂයේ සිට 2015 වර්ෂය දක්වා නොගෙවූ රු.9,535,050 ක් වටිනා ශිෂ්‍යාධාර ශේෂයක් පැවතුණි. සමාලෝචිත වර්ෂය වන විට මෙම ශිෂ්‍යාධාර ශේෂයන් සම්බන්ධව හිමිකම්පෑම් ඉදිරිපත්වී නොතිබූ බැවින් ඒවා ප්‍රතිපාදන සැලසු ආයතනය සමග සම්බන්ධ වී නිරවුල් කිරීමට කටයුතු කර නොතිබුණි.
- (ඉ) විශ්වවිද්‍යාලීය නගරය හා ඒ තුළ පිහිටි පොදු පහසුකම් වැඩි දියුණු කිරීම සහ විශ්වවිද්‍යාලය වෙනුවෙන් සමුද්‍රජීවී මින් මැදුරක් මිරිදිය ජීවී මින් මැදුරක් ඉදිකිරීම හා ඊට අදාළ යටිතල පහසුකම් සංවර්ධනය කිරීම විශ්වවිද්‍යාලීය නගර සංවර්ධන ව්‍යාපෘතිය මගින් සැලසුම් කර තිබුණි. ඒ අනුව පසුගිය වර්ෂවල ඒ සඳහා රු.92,000,000 ක ප්‍රතිපාදනයක් වෙන්කර තිබුණු අතර, ඉන් සමාලෝචිත වර්ෂයේ දැරූ රු.22,000,000 ක් ඇතුළුව එකතුව රු.82,000,000 ක් ව්‍යාපෘතියේ අරමුණු හා සම්බන්ධතාවයක් නොමැති ප්‍රාග්ධන වත්කම් අත්පත් කර ගැනීම් වෙනුවෙන් දරා තිබුණු නමුත් ව්‍යාපෘතියෙන් අපේක්ෂිත අරමුණු මේ දක්වා ඉටු වී නොතිබුණි.
- (ඊ) මූල්‍ය ප්‍රකාශනවල දක්වා ඇති එකතුව රු.36,461,805 ක් වූ පර්යේෂණ ආධාර ශේෂයෙන් රු.4,992,293 ක් වූ පර්යේෂණ ආධාර වර්ෂ 2 සිට වර්ෂ 5 ක් දක්වා කාලයක් උණු උපයෝජිතව පැවතුණි.
- (උ) මූල්‍ය ප්‍රකාශනවල ඇතුළත් ත්‍යාග සහ පරිත්‍යාග ගිණුමේ රු.431,736,872 ක ශේෂ එකතුවක් පැවති අතර, එම ගිණුම් අතුරින් ගිණුම් 26 ක් වර්ෂ 02 සිට වර්ෂ 05 ක් දක්වා කාලයක් අක්‍රීය තත්ත්වයේ පැවතුණි. සමාලෝචිත වර්ෂය අවසාන වනවිට එම අක්‍රීය ගිණුම් ශේෂවල එකතුව රු.26,428,622 ක් උණු උපයෝජිතව පැවතුණි.
- (ඌ) විවිධ සේවාවන් සැපයීම මගින් වාර්ෂිකව උපයන ලද ආදායමින් වෛද්‍ය පීඨ සංවර්ධන අරමුදල් 02 ක් හා ඉංජිනේරු පීඨ සංවර්ධන අරමුදල් 04 ක් පිහිටුවා තිබූ අතර, සමාලෝචිත වර්ෂය අවසානය වන විට රු.131,063,381 ක අතිරික්ත ශේෂයක් පැවතුණි. එකී සංවර්ධන අරමුදල් සංවර්ධන කාර්යයන් සඳහා උපයෝජනය කිරීමකින් තොරව නිෂ්කාර්යව තිබුණි.
- (එ) විද්‍යා පීඨයේ 2015 වර්ෂයේ ආචාර්යවරුන් 01 අයෙකු හා 2016 වර්ෂයේ ආචාර්යවරුන් දෙදෙනෙකු වෙත රු.281,100 ක පර්යේෂණාධාර මුදලක් ලබාදී තිබුණු අතර, ඔවුන්ගේ පර්යේෂණවලට අදාළ අවසන් වාර්තාව සමාලෝචිත වර්ෂය අවසාන වන විටත් ඉදිරිපත් කර නොතිබුණි.
- (ඒ) උසස් අධ්‍යාපන සුදුසුකම් සම්පූර්ණ කර ගැනීම සඳහා රජය මගින් මූල්‍ය ආධාර සහ වැටුප් සහිත අධ්‍යයන නිවාඩු ලබා දී තිබුණද, කපීකාචාර්යවරු 04 දෙනෙකු විසින් අදාළ උපාධි සම්පූර්ණ කර නොතිබුණි. මෙම නිලධාරීන්ගෙන් අයවිය යුතු මුදල් අයකර ගැනීමට කටයුතු කර නොතිබුණි.
- (ඔ) 2007 වර්ෂයේදී නව නිපැයුම් කොමිසම විසින් කෘෂි ඉංජිනේරු විද්‍යා අධ්‍යානාංශයට ලබාදී තිබුණු රෝද දෙකේ ට්‍රැක්ටරය අධ්‍යයනාංශයේ මහාචාර්යවරයෙකුගේ නමින් ලියා පදිංචි කර තිබුණි.

ඩබ්ලිව්.පී.සී.වික්‍රමරත්න
විගණකාධිපති

2. විගණකාධිපති වාර්තාව සඳහා පිළිතුරු

රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලයේ 2018 දෙසැම්බර් 31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා වූ මූල්‍ය ප්‍රකාශන සහ වෙනත් නෛතික හා නියාමන අවශ්‍යතා පිළිබඳව 2018 අංක 19 දරන ජාතික විගණන පනතේ 12 වන වගන්තිය ප්‍රකාරව විගණකාධිපති වාර්තාව හා විශ්වවිද්‍යාලය ලබාදී ඇති පිළිතුරු

පේද අංකය	විගණකාධිපති විසින් විමසීම් කරන ලද කරුණ	විශ්වවිද්‍යාලය විසින් ලබාදී ඇති පිළිතුර
<p>1</p> <p>1.1</p>	<p><u>මූල්‍ය ප්‍රකාශන</u></p> <p><u>මතය</u></p> <p>රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලයේ 2018 දෙසැම්බර් 31 දිනට මූල්‍ය තත්ත්ව ප්‍රකාශනය සහ එදිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා වූ මූල්‍ය කාර්යසාධන ප්‍රකාශනය ශුද්ධ වත්කම් වෙනස්වීමේ ප්‍රකාශන සහ එදිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා මුදල් ප්‍රවාහ ප්‍රකාශනය සහ මූල්‍ය ප්‍රකාශනවලට අදාළ සටහන්, සාරාංශගත වැදගත් ගිණුම්කරණ ප්‍රතිපත්තිවලින් සමන්විත 2018 දෙසැම්බර් 31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා වූ මූල්‍ය ප්‍රකාශන ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජාතාන්ත්‍රික සමාජවාදී ජනරජයේ ආණ්ඩුක්‍රම ව්‍යවස්ථාවේ 154(1) ව්‍යවස්ථාව සමඟ සංයෝජිතව කියවිය යුතු 2018 අංක 19 දරන ජාතික විගණන පනතේ සහ 1971 අංක 38 දරන මුදල් පනතේ විධිවිධාන ප්‍රකාරව මාගේ විධානය යටතේ විගණනය කරන ලදී. ආණ්ඩුක්‍රම ව්‍යවස්ථාවේ 154 (6) ව්‍යවස්ථාව ප්‍රකාරව මාගේ වාර්තාව යථා කාලයේදී පාර්ලිමේන්තුවේ සභාගත කරනු ලැබේ.</p> <p>මාගේ වාර්තාවේ තත්ත්වගණනය කළ මතය සඳහා පදනම කොටසේ විස්තර කර ඇති කරුණු වලින් වන බලපෑම හැර, රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලයේ 2018 දෙසැම්බර් 31 දිනට මූල්‍ය තත්ත්වය සහ එදිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා එහි මූල්‍ය ක්‍රියාකාරිත්වය හා මුදල් ප්‍රවාහ ශ්‍රී ලංකා රාජ්‍ය අංශයේ ගිණුම්කරණ ප්‍රමිතීන්ට අනුකූලව සත්‍ය හා සාධාරණ තත්ත්වයක් පිළිබිඹු කරන බව මා දරන්නා වූ මතය වේ.</p>	<p>දැන ගැනීම සඳහා</p>
<p>1.2</p>	<p><u>තත්ත්වගණනය කළ මතය සඳහා පදනම</u></p> <p>(අ) ශ්‍රී ලංකා රාජ්‍ය අංශයේ ගිණුම්කරණ ප්‍රමිත අංක 01හි 99වන පේදය අනුව ශ්‍රී.ල.රා.අ.ගි.ප්‍ර.විසින් වෙනස් ආකාරයට අවශ්‍ය කෙරේ නම් හැර කාලවිච්ඡේදය තුළ හඳුනාගත් සියළුම ආදායම් හා</p>	<p><u>(අ)සම්මන්ත්‍රණ ශාලාවේ කුලී ආදායම - වෛද්‍ය පීඨය</u></p> <p>වෛද්‍ය පීඨ ශ්‍රවණාගාරය සංවර්ධනය කිරීම සඳහා වන අරමුදලක් පිහිටුවා ඇති අතර ශ්‍රවණාගාරය</p>

ජේද අංකය	විගණකාධිපති විසින් විමසීම් කරන ලද කරුණ	විශ්වවිද්‍යාලය විසින් ලබාදී ඇති පිළිතුර
	<p>වියදම් අයිතම ලාභ හෝ අලාභවල ඇතුළත් කළ යුතු වුවත්, විශ්වවිද්‍යාලයේ දේපළ කුලියට දීමෙන් ලැබෙන කුලී ආදායම, ආදායම් හා වියදම් ගිණුමට ගැලපීමකින් තොරව අරමුදල් ගිණුමකට බැරකර තිබුණි. සමාලෝචිත වර්ෂයේ ඉපයූ කුලී අදායම රු.4,033,060 ක් වී තිබුණු අතර, සමාලෝචිත වර්ෂය අවසාන වන විට එම ගිණුමේ රු.11,229,993 ක ශේෂයක් පැවතුණි.</p>	<p>කුලියට දීමෙන් ලැබෙන ආදායම හා වියදම එම අරමුදල් ගිණුමට අදාළව ගිණුම්ගත කරනු ලබන බවත් මේ සම්බන්ධයෙන් වන මාර්ගෝපදේශයක් 2009/01 අභ්‍යන්තර චක්‍රලේඛය පදනම් කරගෙන පිළියෙල කර 304 වන පාලක සභාවේ අනුමැතිය ඊට ලබාගෙන ඇති බවත් මෙම අරමුදල භාවිතා කර ඉදිරියේදී පීඨ ශ්‍රවණාගාරයේ සංවර්ධන කටයුතු සිදු කිරීමටත් නියමිත බව කාරුණිකව දන්වා සිටිමි.</p> <p><u>ක්‍රීඩා පිට්ටනියේ කුලී ආදායම - ඉංජිනේරු පීඨය</u></p> <p>ඉංජිනේරු පීඨ ක්‍රීඩාංගණ අරමුදල ස්ථාපණය කිරීමේ යෝජනාවලිය සඳහා 314 වන පාලක සභාවේ ලද අනුමැතියෙන් පසු එකී අරමුදල පිහිටුවා ඇති බවත්, ඉන් පසු ලද ආදායම් හා වියදම් එම අරමුදල් ගිණුම යටතේ ගිණුම් ගත කළ බවත් දන්වා සිටිමි.</p>
	<p>(ආ) ශ්‍රී ලංකා රාජ්‍ය අංශයේ ගිණුම්කරණ ප්‍රමිත අංක 07 හි 26 ඡේදය අනුව යම් දේපළ පිරිසක උපකරණ අයිතමයක් හුවමාරු නොවන ගණුදෙනුවක් ලෙස අත්පත් කරගෙන ඇති විටක අදාළ වත්කමෙහි පිරිවැය වනුයේ අත්පත් කරගන්නා දිනට එහි සාධාරණ අගයයි. නමුත් විශ්වවිද්‍යාලයට HETC ව්‍යාපෘතියෙන් සමාලෝචිත වර්ෂයේදී පරිත්‍යාග වශයෙන් ලද ගැණුම් වටිනාකම රු.2,154,806 ක් වූ වත්කමිහි ශුද්ධ අගය ශුන්‍ය අගයක් වන පරිදි මූල්‍ය ප්‍රකාශනවලට ගෙන තිබුණි.</p>	<p>(ආ) ශ්‍රී ලංකා රාජ්‍ය අංශ ගිණුම්කරණ ප්‍රමිත 07 හි 23 වගන්තිය අනුව යම් දේපළ , පිරිසක හා උපකරණයක් හුවමාරු නොවන ගනුදෙනුවකින් (Non Exchange Transaction) අත්පත් කරගනු ලබන විට, එහි පිරිවැය ලෙස අත්පත් කරගන්නා දිනට සාධාරණ වටිනාකම හඳුනාගත යුතුය.එසේම වත්කමක් පරිත්‍යාගයක් ලෙස (Donation of Assets) ලැබෙන්නේ නම් සාධාරණ වටිනාකම පිරිවැය ලෙස හඳුනාගත යුතු බව එම වගන්තියේ දක්වා ඇති උදාහරණ අනුව පෙනී යයි.</p> <p>එහෙත් විගණනය විසින් දක්වා ඇති HETC ව්‍යාපෘතියන්හි අරමුණු සඳහා විශ්වවිද්‍යාල වෙත අදාළ ආධාර සපයනු ලබන ආයතන මගින් මූල්‍ය ප්‍රධානයන් සිදුකර ඇති අතර, එම ප්‍රධානයන්හි අරමුණු හා ක්‍රියාකාරකම් පදනම්ව වත්කම් මිලට ගැනීම රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලය මගින් සිදුකර ඇත. එසේම එම වත්කම් අත්පත් කරගත් දිනයේ සිට අදාළ අංශ විසින් ව්‍යාපෘතියේ අරමුණු හා අවශ්‍යතා උදෙසා වත්කම් පරිහරණය කරමින් පවතී. එසේම රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලය මගින් ඉහත ව්‍යාපෘතියන් මගින් මිලට ගන්නා ලද සියළු වත්කම් හි පිරිවැයන් ඇතුළු විස්තර විශ්ව විද්‍යාලය සතු</p>

ජේද අංකය	විගණකාධිපති විසින් විමසීම් කරන ලද කරුණ	විශ්වවිද්‍යාලය විසින් ලබාදී ඇති පිළිතුර
		<p>බැවින් මෙම ව්‍යාපෘති මගින් මිලට ගන්නා ලද වත්කම් හුවමාරු නොවන ගනුදෙනුවක් මගින් ලද පරිත්‍යාගයන්ට යටත් නොවන බව විගණනයේ අවධානයට යොමු කරමි.</p> <p>ඒ අනුව ශ්‍රී ලංකා රාජ්‍ය අංශ ගිණුම්කරණ ප්‍රමිත අංක 07 හි 97 වගන්තිය හා ශ්‍රී ලංකා රාජ්‍ය අංශ ගිණුම්කරණ ප්‍රමිත අංක 03 හි 46 හා 47 වගන්ති ප්‍රකාරව පූර්ව වර්ෂයන්හි සිදු වී ඇති මහභරීම් නිවැරදි කර 2018 වසරේ මූල්‍ය ප්‍රකාශනයන්හි පූර්ව වර්ෂයේ ශේෂයන් අතීතයානුයෝජනව ප්‍රතිශෝධනය (Retrospective restatement) කර ඇති අතර මේ බව මූල්‍ය ප්‍රකාශනයන්හි 09 පිටුවේ සටහන් හී දක්වා ඇත.</p>
	<p>(ඇ) ශ්‍රී ලංකා රාජ්‍ය අංශයේ ගිණුම්කරණ ප්‍රමිත අංක 07 හි 65 ඡේදය ප්‍රකාරව වත්කමක අවශේෂ වටිනාකම හා ප්‍රයෝජනවත් ජීවිත කාලය අඩු තරමින් සෑම වාර්ෂික වාර්තා කරන කාල පරිච්ඡේදයක් අවසන් වන දිනයේ දී සමාලෝචනය කළ යුතු අතර, අපේක්ෂා කරන තත්වයන්, කළ ඇස්තමේන්තුවලින් වෙනස් වන්නේ නම් එම වෙනස්වීම් ශ්‍රී.ල.රා.අ.ගි.ප්‍ර.3 “ගිණුම් කරණ ඇස්තමේන්තුවල වෙනස්වීම් හා වැරදි” ප්‍රකාරව ගිණුම්ගත කළ යුතුය. නමුත් විශ්වවිද්‍යාලය එසේ කටයුතු නොකර පිරිවැය රු.954,572,294 ක් වූ වත්කම් විෂයයන් 11 ක සුන්බුන් වටිනාකම මූල්‍ය ප්‍රකාශනවල දක්වා තිබුණි.</p>	<p>(ඇ) විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභා චක්‍රලේඛ 649 හි උපදෙස් හා ගිණුම්කරණ පරිවය අනුව අනුව වත්කම්හි ප්‍රයෝජනවත් ජීව කාලය සැලකිලිපට ගෙන ඇත. ශ්‍රී ලංකා රාජ්‍ය අංශ ගිණුම්කරණ ප්‍රමිත අංක 07 හි 65 වගන්තිය අනුව පූර්ව ඇස්තමේන්තු වෙනස් වීම ගැලපීම විගණනය විසින් දක්වා ඇති පරිදි පිරිවැය ශුන්‍ය වූ වත්කම් හි පිරිවැයට පමණක් නොව සමස්ථ වත්කම් පන්තියටම (Entire Class of Assets) අදාළ වන්නේ නම් පමණක් අදාළ කරගත යුතු බව අපගේ හැඟීමය.</p> <p>එසේම සම්පූර්ණයෙන්ම ක්ෂය කරන ලද එනම් ධාරණ අගය ශුන්‍ය වූ වත්කම් මූල්‍ය ප්‍රකාශනයන්හි පවත්වාගෙන යාම උක්ත ගිණුම්කරණ ප්‍රමිතයෙන් සීමා කර නොමැති අතර, එම ප්‍රමිතියේ 92 වගන්තියේ (b) ඡේදයේ සම්පූර්ණයෙන්ම ක්ෂය කරන ලද වත්කම්හි ධාරණ අගය (Carrying Value) මූල්‍ය ප්‍රකාශනයන්හි හෙළිදරව් කළ යුතු බව දන්වා ඇත.</p> <p>එසේම ශ්‍රී ලංකා රාජ්‍ය අංශ ගිණුම්කරණ ප්‍රමිත අංක 07 හි 71 වගන්තියේ අනුව, “වත්කමක ප්‍රයෝජනවත් ජීව කාලය යනු එම වත්කමින් ආයතනය විසින් අපේක්ෂිත උපයෝගීතාවය ලෙස අර්ථ දක්වා ඇති අතර වත්කමක ප්‍රයෝජනවත් ජීව කාලය (Useful life)</p>

පේද අංකය	විගණකාධිපති විසින් විමසීම් කරන ලද කරුණ	විශ්වවිද්‍යාලය විසින් ලබාදී ඇති පිළිතුර
	<p>(ඇ) ගිවිසුම් ප්‍රකාරව කටයුතු නොකිරීම නිසා ඉදිකිරීම් වැඩ හා සැපයීම් සම්බන්ධයෙන් සමාලෝචිත වර්ෂය වෙනුවෙන් අයකළ රු.10,044,379 ක ප්‍රමාද ගාස්තු මූල්‍ය කාර්යය සාධන ප්‍රකාශනයට බැර කළයුතු වුවත් ශේෂ පත්‍රයේ බැරකමක් ලෙස දක්වා තිබුණි. සමාලෝචිත වර්ෂය අවසාන වන විට මෙම ගිණුමෙහි රු.62,486,253 ක ශේෂයක් පැවතුණි.</p>	<p>ආර්ථික ජීව කාලයට (Economic Life) වඩා කෙටි විය හැකි බව දක්වා ඇත.”</p> <p>(ඇ) ශ්‍රී ලංකා ගිණුම්කරණ ප්‍රමිත අනුව යම් කාලච්ඡේදයක මෙහෙයුම් ප්‍රතිඵලය ගණනය කිරීම සඳහා ආදායම් ප්‍රකාශනය පිළියෙල කරන අතර ආදායම් වියදම් ප්‍රකාශය පිළියෙල කිරීමේදී මෙහෙයුම් ක්‍රියාකාරකම් මඟින් ජනිත වූ ආදායම් එනම් පුනරාවර්ථන ස්වරූපයේ ආදායම් , ආදායම් වියදම් ගිණුමට බැර කළ යුතුය. ඒ අනුව විගණනය විසින් දක්වා ඇති ඉදිකිරීම් වැය හා ප්‍රාග්ධන සැපයීම් සම්බන්ධ ප්‍රමාද ගාස්තු මෙහෙයුම් ක්‍රියාකාරකම් මඟින් ජනිත වූ ආදායමක් නොවන බැවින් ආදායම් ප්‍රකාශයට බැර කිරීමේ අවශ්‍යතාවයක් පැන නොනඹේ.</p> <p>එසේම ගැලපුම සංකල්පය අනුව මූල්‍ය ප්‍රකාශය පිළියෙල කිරීමේදී ආදායම ඉපැයීමට අදාළ වියදම් ගැලපිය යුතුය. එසේ හෙයින් ප්‍රාග්ධන ස්වරූපයේ ගනුදෙනුවකින් එනම් ඉදිකිරීම් වැය හා ප්‍රාග්ධන සැපයුම් මඟින් අයකර ගන්නා ආදායම්, ආදායම් වියදම් ප්‍රකාශයට ගැලපීම ඉහත සංකල්පයට පටහැනි බව විගණනයේ අවධානයට යොමු කරමි.</p> <p>තවද ගිවිසුම් කඩකිරීම හේතුවෙන් අය කර ගන්නා ලද ගාස්තු සාධාරණ හේතු ඉදිරිපත් කිරීමෙන් පසු නැවත ආපසු අදාළ පාර්ශවයට ගෙවීමටද බැඳියාවක් පවතින හෙයින් බැරකරමක් ලෙස මූල්‍ය තත්ත්ව ප්‍රකාශයේ දක්වා ඇත.</p>
	<p>(ඉ) වෛද්‍ය පීඨයේ විදේශීය සිසුන්ගේ පුහුණුව වෙනුවෙන් අයකරන ගාස්තු අරමුදලෙන් (Elective Student Fund) මිලදී ගෙන තිබූ, වටිනාකම රු.6,609,372 ක් වූ පුහුණු උපකරණ මූල්‍ය ප්‍රකාශනවල දක්වා නොතිබුණි.</p>	<p>(ඉ) අතපසු වීමකින් මගහැරී තිබූ ඔබ විසින් පෙන්වා දී ඇති රු.6,609,372ක් වූ පුහුණු උපකරණ වටිනාකම 2019 වර්ෂයේ MEJ015 දරණ ජර්නල් සටහන මගින් ප්‍රාග්ධනික කර ඇති අතර අදාළ සංශෝධනයන් 2019 වසරේ මූල්‍ය ප්‍රකාශනයන්හි සිදු කරනු ඇත.</p>

පේද අංකය	විගණකාධිපති විසින් විමසීම් කරන ලද කරුණ	විශ්වවිද්‍යාලය විසින් ලබාදී ඇති පිළිතුර
	<p>(ඊ) 2015 ජූලි 10 දිනැති අංක 02/2015 දරන රාජ්‍ය මුදල් වක්‍රලේඛය අනුව වාහන විකිණීමෙන් ලැබෙන සියළුම ආදායම් ඒකාබද්ධ අරමුදලට බැර කළ යුතු වුවත්, එසේ කටයුතු නොකර වාහන විකිණීමේ අරමුදලක් පිහිටුවා එයට බැර කර තිබුණි. සමාලෝචිත වර්ෂය අවසාන වන විට මෙහි රු.4,787,065ක ශේෂයක් පැවතුණි.</p>	<p>(ඊ) භාණ්ඩාගාරයෙන් වාර්ෂික ප්‍රතිපාදන ප්‍රමාණවත් ලෙස නොලැබීම හේතුවෙන් ඉහත මුදල් ආපසු නොගෙවා රඳවාගෙන ඇති අතර, ඉදිරියේදී වාහන විකිණීමෙන් ලද ආදායම් ඒකාබද්ධ අරමුදලට බැර කිරීමට අවශ්‍ය කටයුතු සිදුකරනු ඇත.</p>
	<p>(උ) සමාලෝචිත වර්ෂය වෙනුවෙන් අස්පෘෂ්‍ය වත්කම්හි ක්ෂය ප්‍රමාණය රු.2,578,592 ක් විය යුතු වුවත් මූල්‍ය ප්‍රකාශනවල එය රු.2,151,806 ක් ලෙස රු.4,26,786 ක් අඩුවෙන් දක්වා තිබුණි.</p>	<p>(උ) විගණනයේ නිරීක්ෂණය සමඟ එකඟ වේ. අදාළ නිවැරදි කිරීම් 2019 වර්ෂයේ මූල්‍ය ප්‍රකාශනයන්හි සංශෝධනය කරනු ඇත.</p>
	<p>(ඌ) විශ්ව විද්‍යාලයට භාණ්ඩාගාරය මගින් ලබාදෙන ප්‍රතිපාදන වලින් ජනනය වූ අරමුදල් ස්ථාවර තැන්පතු ගිණුම්වල ආයෝජනය කර තිබුණු අතර, ඒ සඳහා ලද රු.25,783,147ක්වූ වාර්ෂික පොළී ආදායම වාර්ෂික ආදායම් ප්‍රකාශනයේ අදායමක් ලෙස හඳුනා නොගෙන එක් එක් අරමුදල් ගිණුම්වලට බැර කර තිබුණි. සමාලෝචිත වර්ෂය අවසාන වන විට මෙම ගිණුම්වල ශේෂ එකතුව රු.36,266,378ක් වී තිබුණි.</p> <p>ශ්‍රී ලංකා විගණන ප්‍රමිතීන්ට (ශ්‍රී.ලං.වි.ප්‍ර) අනුකූලව මා විගණනය සිදු කරන ලදී. මෙම විගණන ප්‍රමිති යටතේ වූ මාගේ වගකීම, මෙම වාර්තාවේ මූල්‍ය ප්‍රකාශන විගණනය සම්බන්ධයෙන් විගණකගේ වගකීම යන කොටසේ තවදුරටත් විස්තර කර ඇත. මාගේ තත්වගණනය කළ මතය සඳහා පදනමක් සැපයීම උදෙසා මා විසින් ලබාගෙන ඇති විගණන සාක්ෂි ප්‍රමාණවත් සහ උචිත බව මාගේ විශ්වාසයයි.</p>	<p>(ඌ) විශ්වවිද්‍යාලයට භාණ්ඩාගාරය මගින් ලබාදෙන ප්‍රතිපාදන මත ජනනය වූ අරමුදල් ස්ථාවර තැන්පතු ගිණුම් හී ආයෝජනය කර පොළී අදායම් උපයා ඇති බව විගණනය දක්වා තිබුණද, University Integrated Fund අරමුදලේ මූලික පොළී ආදායම් ස්ථාවර තැන්පතු ආයෝජනයන් මගින් උද්පාදිත පොළී ආදායම් නොවන බව විගණනයේ අවධානයට යොමු කරමි.</p> <p>විශ්වවිද්‍යාලයට භාණ්ඩාගාරය මගින් ලබාදෙන ප්‍රතිපාදන මත ජනනය වූ අරමුදල් ස්ථාවර තැන්පතු ගිණුම්වල ආයෝජනය කර තිබූ බව විගණනය දන්වා තිබුණද, ස්ථාවර තැන්පතු සඳහා යොදා ඇති අරමුදල් පහත මූලාශ්‍රයන්ගෙන් රැස්කරගෙන ඇති බව විගණනයේ අවධානයට යොමු කරමි.</p>

පේද අංකය	විගණකාධිපති විසින් විමසීම් කරන ලද කරුණ	විශ්වවිද්‍යාලය විසින් ලබාදී ඇති පිළිතුර	
		අරමුදල්	අරමුදල් මූලාශ්‍රය
		01. Bond Violation Investment Fund	ගිවිසුම් හා බැඳුම්කර කඩකිරීම හේතුවෙන් අධ්‍යයන කාර්ය මණ්ඩලයෙන් හා සැපයුම්කරුවන් ගෙන් අයකරගන්නා ලද අරමුදල් ආයෝජනය කර ඇත.
		02. Foreign Graduate Fund	විදේශ උපාධි අපේක්ෂකයින්ගෙන් අය කර ගන්නා අරමුදල් මගින් වාර්ෂික ශිෂ්‍ය පිරිවැය ආදායමට මාරු කර ඉතිරි වූ අරමුදල් මගින් ආයෝජනය කර ඇත.
		03. Medical Faculty Fixed deposit	NMU අංශය මගින් භාහිර ව සපයන සේවා මගින් උපයාගන්නා අරමුදල් මගින් ආයෝජනය කර ඇත.
1.3	<p><u>මූල්‍ය ප්‍රකාශන පිළිබඳ කළමනාකරණයේ සහ පාලනය කරන පාර්ශවයන්ගේ වගකීම්</u></p> <p>මෙම මූල්‍ය ප්‍රකාශන ශ්‍රී ලංකා රාජ්‍ය අංශයේ ගිණුම්කරණ ප්‍රමිතිවලට අනුකූලව පිළියෙල කිරීම හා සාධාරණ ලෙස ඉදිරිපත් කිරීම සහ වංචා හෝ වැරදි හේතුවෙන් ඇතිවිය හැකි ප්‍රමාණාත්මක සාවද්‍ය ප්‍රකාශයන්ගෙන් තොරව මූල්‍ය ප්‍රකාශන පිළියෙල කිරීමට හැකිවනු පිණිස අවශ්‍ය වන අභ්‍යන්තර පාලනයන් තීරණය කිරීම කළමනාකරණයේ වගකීම වේ.</p> <p>මූල්‍ය ප්‍රකාශන පිළියෙල කිරීමේදී විශ්ව විද්‍යාලය අඛණ්ඩව පවත්වාගෙන යාමේ හැකියාව තීරණය කිරීම කළමනාකරණයේ වගකීමක් වන අතර, කළමනාකාරිත්වය විශ්වවිද්‍යාලය ඇවර කිරීමට අදහස් කරන්නේ නම් හෝ වෙනත් විකල්පයක් නොමැති විටදී මෙහෙයුම් නැවැත්වීමට කටයුතු කරන්නේ නම් හැර අඛණ්ඩ පැවැත්මේ පදනම මත ගිණුම් තැබීම හා විශ්ව</p>	දැන ගැනීම සඳහා	

ඡේද අංකය	විගණකාධිපති විසින් විමසීම් කරන ලද කරුණ	විශ්වවිද්‍යාලය විසින් ලබාදී ඇති පිළිතුර
	<p>විද්‍යාලයේ අඛණ්ඩ පැවැත්මට අදාළකරුණු අනාවරණය කිරීමද කළමනාකරණයේ වගකීමකි.</p> <p>විශ්වවිද්‍යාලයේ මූල්‍ය වාර්තාකරණ ක්‍රියාවලිය සම්බන්ධ වගකීම, පාලනය කරන පාර්ශවයන් විසින් දරනු ලබයි.</p> <p>2018 අංක 19 දරන ජාතික විගණන පනතේ 16 (1) උපවගන්තිය ප්‍රකාරව, විශ්ව විද්‍යාලයේ වාර්ෂික සහ කාලීන මූල්‍ය ප්‍රකාශන පිළියෙල කිරීමට හැකිවන පරිදි ස්වකීය ආදායම්, වියදම්, වත්කම් හා බැරකම් පිළිබඳ නිසි පරිදි පොත්පත් හා වාර්තා පවත්වාගෙන යා යුතුය.</p>	
1.4	<p><u>මූල්‍ය ප්‍රකාශන විගණනය සම්බන්ධයෙන් විගණකගේ වගකීම</u></p> <p>සමස්තයක් ලෙස මූල්‍ය ප්‍රකාශන, වංචා සහ වැරදි නිසා ඇතිවන ප්‍රමාණාත්මක සාවද්‍ය ප්‍රකාශනයන්ගෙන් තොර බවට සාධාරණ තහවුරුවක් ලබාදීම සහ මාගේ මතය ඇතුළත් විගණකගේ වාර්තාව නිකුත් කිරීම මාගේ අරමුණ වේ. සාධාරණ සහතිකවීම උසස් මට්ටමේ සහතිකවීමක් වන නමුත්, ශ්‍රී ලංකා විගණන ප්‍රමිති ප්‍රකාරව විගණනය සිදු කිරීමේදී එය සැමවිටම ප්‍රමාණාත්මක අවප්‍රකාශනයන් අනාවරණය කරගන්නා බවටවන තහවුරු කිරීමක් නොවනු ඇත. වංචා සහ වැරදි තනි හෝ සාමූහික ලෙස බලපෑම නිසා ප්‍රමාණාත්මක අවප්‍රකාශනයන් ඇතිවිය හැකි අතර, මෙම මූල්‍ය ප්‍රකාශන පදනම් කරගනිමින් පරිශීලකයන් විසින් ගනු ලබන ආර්ථික තීරණ කෙරෙහි බලපෑමක් විය හැකි බවට අපේක්ෂා කෙරේ.</p> <p>මා විසින් වෘත්තීය විනිශ්චය සහ වෘත්තීය සැකමුසුබවින් යුතුව ශ්‍රී ලංකා විගණන ප්‍රමිති ප්‍රකාරව විගණනය කරන ලදී. තවද,</p> <ul style="list-style-type: none"> වංචා හෝ වැරදි හේතුවෙන් මූල්‍ය ප්‍රකාශනවල ඇති විය හැකි ප්‍රමාණාත්මක සාවද්‍ය ප්‍රකාශනයන්ගේ අවදානම් හඳුනාගැනීමේදී හා තක්සේරු කිරීමේදී අවස්ථාවෝචිතව උචිත විගණන පටිපාටි සැලසුම් කිරීමෙන් වංචා හෝ වැරදි හේතුවෙන් ඇතිවන්නා වූ අවදානම් මඟහරවා ගැනීමට, ප්‍රමාණවත් සහ සුදුසු 	දැන ගැනීම සඳහා

ජේද අංකය	විගණකාධිපති විසින් විමසීම් කරන ලද කරුණ	විශ්වවිද්‍යාලය විසින් ලබාදී ඇති පිළිතුර
	<ul style="list-style-type: none"> • විගණන සාක්ෂි ලබා ගැනීම මාගේ මතයට පදනම් වේ. ප්‍රමාණාත්මක සාවද්‍ය ප්‍රකාශනයන්ගෙන් සිදුවන බලපෑමට වඩා වංචාවකින් සිදු වන්නා වූ බලපෑම ප්‍රබල වන අතර, දුස්සන්ධානය, ව්‍යාජ ලේඛන සැකසීම, වේතනාන්විත මහභූරීම හෝ අභ්‍යන්තර පාලනයන් මහභූරීම වංචාවක් ඇතිවීමට හේතුවේ. • අවස්ථාවෝචිතව උචිත විගණන පටිපාටි සැලසුම් කිරීම පිණිස විශ්වවිද්‍යාලයේ අභ්‍යන්තර පාලනය සම්බන්ධයෙන් අවබෝධයක් ලබා ගන්නා ලද නමුත්, අභ්‍යන්තර පාලනයේ සඵලදායීත්වය පිළිබඳ මතයක් ප්‍රකාශ කිරීමට අදහස් නොකරයි. • භාවිතා කරන ලද ගිණුම්කරන ප්‍රතිපත්තිවල සහ ගිණුම්කරන ඇස්තමේන්තුවල සාධාරණත්වය සහ කළමනාකරණය විසින් කරන ලද සම්බන්ධිත හෙළිදරව් කිරීම්වල යෝග්‍යතාවය අගයන ලදී. • සිද්ධීන් හෝ තත්ත්වයන් හේතුවෙන් විශ්ව විද්‍යාලයේ අඛණ්ඩ පැවැත්ම පිළිබඳ ප්‍රමාණාත්මක අවිනිශ්චිතතාවයක් තිබේද යන්න සම්බන්ධයෙන් ලබාගත් විගණන සාක්ෂි මත පදනම්ව ගිණුම්කරණය සඳහා ආයතනයේ අඛණ්ඩ පැවැත්ම පිළිබඳ පදනම යොදා ගැනීමේ අදාළත්වය තීරණය කරන ලදී. ප්‍රමාණවත් අවිනිශ්චිතතාවයක් ඇති බවට මා නිගමනය කරන්නේ නම් මූල්‍ය ප්‍රකාශනවල ඒ සම්බන්ධයෙන් වූ හෙළිදරව්කිරීම්වලට මාගේ විගණන වාර්තාවේ අවධානය යොමු කළ යුතු අතර, එම හෙළිදරව්කිරීම් ප්‍රමාණවත් නොවන්නේ නම් මාගේ මතය විකරණය කළ යුතුය. කෙසේ වුවද, අනාගත සිද්ධීන් හෝ තත්ත්වයන් මත අඛණ්ඩ පැවැත්ම අවසන් වීමට හැකිය. • හෙළිදරව් කිරීම් ඇතුළත් මූල්‍ය ප්‍රකාශනවල ඉදිරිපත් කිරීම, ව්‍යුහය සහ අන්තර්ගතය ඇගයීමට ලක් කළ අතර, ඒ සඳහා පාදක වූ 	

පේද අංකය	විගණකාධිපති විසින් විමසීම් කරන ලද කරුණ	විශ්වවිද්‍යාලය විසින් ලබාදී ඇති පිළිතුර
	<ul style="list-style-type: none"> ගනුදෙනු හා සිද්ධීන් උචිත හා සාධාරණ අයුරින් මූල්‍ය ප්‍රකාශනවල ඇතුළත් බව අගයන ලදී, <p>මාගේ විගණනය තුළදී හඳුනාගත් වැදගත් විගණන සොයාගැනීම්, ප්‍රධාන අභ්‍යන්තර පාලන දුර්වලතා හා අනෙකුත් කරුණු පිළිබඳව පාලනය කරනු ලබන පාර්ශවයන් දැනුවත් කරන ලදී.</p>	
2	<p><u>වෙනත් නෛතික හා නියාමන අවශ්‍යතා පිළිබඳ වාර්තාව</u></p> <p>2018 අංක 19 දරන ජාතික විගණන පනතේ පහත සඳහන් අවශ්‍යතාවයන් සම්බන්ධයෙන් විශේෂ ප්‍රතිපාදන ඇතුළත් වේ.</p> <ul style="list-style-type: none"> - 2018 අංක 19 දරන ජාතික විගණන පනතේ 12 (අ) වගන්තියේ සඳහන් අවශ්‍යතාවන් අනුව, මාගේ වාර්තාවේ තත්වාගණනය කළ මතය සඳහා පදනම කොටසේ විස්තර කර ඇති කරුණු වලින් වන බලපෑම හැර, විගණනය සඳහා අවශ්‍ය සියලු තොරතුරු සහ පැහැදිලි කිරීම් මා විසින් ලබාගන්නා ලද අතර, මාගේ පරීක්ෂණයෙන් පෙනී යන ආකාරයට නිසි මූල්‍ය වාර්තා විශ්ව විද්‍යාලය පවත්වාගෙන ගොස් තිබුණි. - 2018 අංක 19 දරන ජාතික විගණන පනතේ 6 (1) (ඇ) (III) වගන්තියේ සඳහන් අවශ්‍යතාවය අනුව විශ්ව විද්‍යාලය ඉදිරිපත් කරන ලද මූල්‍ය ප්‍රකාශන ඉකුත් වර්ෂය සමඟ අනුරූප වේ. - 2018 අංක 19 දරන ජාතික විගණන පනතේ 6 (i) (ඇ) (iv) වගන්තියේ සඳහන් අවශ්‍යතාවය අනුව ඉකුත් වර්ෂයේදී මා විසින් සිදුකරන ලද නිර්දේශයන් ඉදිරිපත් කරන ලද මූල්‍ය ප්‍රකාශනවල ඇතුළත්ව ඇත. <p>අනුගමනය කරන ලද ක්‍රියාමාර්ග සහ ලබා ගන්නා ලද සාක්ෂි මත හා ප්‍රමාණාත්මක කරුණුවලට සීමා කිරීම තුළ, පහත සඳහන් ප්‍රකාශ කිරීමට තරම් කිසිවක් මාගේ අවධානයට ලක් නොවීය.</p>	දැන ගැනීම සඳහා

<p>පේද අංකය</p>	<p>විගණකාධිපති විසින් විමසීම් කරන ලද කරුණ</p>	<p>විශ්වවිද්‍යාලය විසින් ලබාදී ඇති පිළිතුර</p>								
<p>2.1</p>	<p>2018 අංක 19 දරණ ජාතික විගණන පනතේ 12 (ඇ) වගන්තියේ සඳහන් අවශ්‍යතාවය අනුව රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලයේ පාලක මණ්ඩලයේ යම් සාමාජිකයෙකුට විශ්ව විද්‍යාලය සම්බන්ධවී යම් ගිවිසුමක් සම්බන්ධයෙන් සෘජුව හෝ අන්‍යාකාරයකින් සාමාන්‍ය ව්‍යාපාරික තත්වයෙන් බැහැරව සම්බන්ධයක් ඇති බව.</p>	<p>දැන ගැනීම සඳහා</p>								
<p>2.2</p>	<p>2018 අංක 19 දරණ ජාතික විගණන පනතේ 12 (ඊ) වගන්තියේ සඳහන් අවශ්‍යතාවය අනුව පහත සඳහන් නිරීක්ෂණ හැර යම් අදාල ලිඛිත නීතියකට හෝ රුහුණ විශ්ව විද්‍යාලයේ පාලක මණ්ඩලය විසින් නිකුත් කරන ලද වෙනත් පොදු හෝ විශේෂ විධානවලට අනුකූල නොවන ලෙස ක්‍රියා කර ඇති බව.</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>නීතිරීති, විධාන වලට යොමුව</th> <th>විස්තරය</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> <p>(අ) 1971 අංක 38 දරන මුදල් පනතේ 11 වන වගන්තිය හා 1978 අංක 16 දරන විශ්ව විද්‍යාල පනතේ 45.(XV) වගන්තිය</p> </td> <td> <p>මුදල් පනත අනුව මුදල් ඇමතිවරයාගේ එකඟත්වය සහිතව උසස් අධ්‍යාපන අමාත්‍යාංශ ඇමතිවරයාගේ එකඟත්වය ලබා නොගෙන කිසිදු මුදලක් ආයෝජනය නොකළ යුතු බවත් විශ්ව විද්‍යාල පනත අනුව කොමිසන් සභාවේ අනුමැතිය ලබාගෙන ස්ථීර තැන්පත් වල ආයෝජනය කළ යුතු බව දක්වා තිබුණි. නමුත් ඊට අනුකූල නොවන පරිදි විවිධ අරමුදල් ගිණුම්වල ඇති මුදල් ස්ථාවර තැන්පතුවල හා මුදල් වෙළඳ පොළ ආයෝජනය කර තිබුණි. සමාලෝචිත වර්ෂය අවසාන වන විට එහි ශේෂය රු.260,362,433 ක් වී තිබුණි.</p> </td> </tr> </tbody> </table>	නීතිරීති, විධාන වලට යොමුව	විස්තරය	<p>(අ) 1971 අංක 38 දරන මුදල් පනතේ 11 වන වගන්තිය හා 1978 අංක 16 දරන විශ්ව විද්‍යාල පනතේ 45.(XV) වගන්තිය</p>	<p>මුදල් පනත අනුව මුදල් ඇමතිවරයාගේ එකඟත්වය සහිතව උසස් අධ්‍යාපන අමාත්‍යාංශ ඇමතිවරයාගේ එකඟත්වය ලබා නොගෙන කිසිදු මුදලක් ආයෝජනය නොකළ යුතු බවත් විශ්ව විද්‍යාල පනත අනුව කොමිසන් සභාවේ අනුමැතිය ලබාගෙන ස්ථීර තැන්පත් වල ආයෝජනය කළ යුතු බව දක්වා තිබුණි. නමුත් ඊට අනුකූල නොවන පරිදි විවිධ අරමුදල් ගිණුම්වල ඇති මුදල් ස්ථාවර තැන්පතුවල හා මුදල් වෙළඳ පොළ ආයෝජනය කර තිබුණි. සමාලෝචිත වර්ෂය අවසාන වන විට එහි ශේෂය රු.260,362,433 ක් වී තිබුණි.</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>නීතිරීති, විධාන වලට යොමුව</th> <th>විශ්වවිද්‍යාලය ලබා දුන් පිළිතුර</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> <p>(අ) 1971 අංක 38 දරන මුදල් පනතේ 11 වන වගන්තිය හා 1978 අංක 16 දරන විශ්ව විද්‍යාල පනතේ 45.(XV) වගන්තිය</p> </td> <td> <p>විගණනය විසින් දක්වා ඇති ආයෝජනයන් විශ්වවිද්‍යාල පනතේ 45 හි 02 වගන්තියේ II හා XV පේද ප්‍රකාරව පාලක සභා බලතල යටතේ හා එක් එක් අරමුදල් හි අරමුණ අනුව විවිධ අනුමැතීන්ට යටත්ව මුදල් ආයෝජනය කර ඇති අතර මේ සඳහා මහාභාණ්ඩාගාර අනුමැතිය ලබා ගැනීමට කටයුතු කරනු ඇති බව කාරුණිකව දන්වා සිටිමි.</p> </td> </tr> </tbody> </table>	නීතිරීති, විධාන වලට යොමුව	විශ්වවිද්‍යාලය ලබා දුන් පිළිතුර	<p>(අ) 1971 අංක 38 දරන මුදල් පනතේ 11 වන වගන්තිය හා 1978 අංක 16 දරන විශ්ව විද්‍යාල පනතේ 45.(XV) වගන්තිය</p>	<p>විගණනය විසින් දක්වා ඇති ආයෝජනයන් විශ්වවිද්‍යාල පනතේ 45 හි 02 වගන්තියේ II හා XV පේද ප්‍රකාරව පාලක සභා බලතල යටතේ හා එක් එක් අරමුදල් හි අරමුණ අනුව විවිධ අනුමැතීන්ට යටත්ව මුදල් ආයෝජනය කර ඇති අතර මේ සඳහා මහාභාණ්ඩාගාර අනුමැතිය ලබා ගැනීමට කටයුතු කරනු ඇති බව කාරුණිකව දන්වා සිටිමි.</p>
නීතිරීති, විධාන වලට යොමුව	විස්තරය									
<p>(අ) 1971 අංක 38 දරන මුදල් පනතේ 11 වන වගන්තිය හා 1978 අංක 16 දරන විශ්ව විද්‍යාල පනතේ 45.(XV) වගන්තිය</p>	<p>මුදල් පනත අනුව මුදල් ඇමතිවරයාගේ එකඟත්වය සහිතව උසස් අධ්‍යාපන අමාත්‍යාංශ ඇමතිවරයාගේ එකඟත්වය ලබා නොගෙන කිසිදු මුදලක් ආයෝජනය නොකළ යුතු බවත් විශ්ව විද්‍යාල පනත අනුව කොමිසන් සභාවේ අනුමැතිය ලබාගෙන ස්ථීර තැන්පත් වල ආයෝජනය කළ යුතු බව දක්වා තිබුණි. නමුත් ඊට අනුකූල නොවන පරිදි විවිධ අරමුදල් ගිණුම්වල ඇති මුදල් ස්ථාවර තැන්පතුවල හා මුදල් වෙළඳ පොළ ආයෝජනය කර තිබුණි. සමාලෝචිත වර්ෂය අවසාන වන විට එහි ශේෂය රු.260,362,433 ක් වී තිබුණි.</p>									
නීතිරීති, විධාන වලට යොමුව	විශ්වවිද්‍යාලය ලබා දුන් පිළිතුර									
<p>(අ) 1971 අංක 38 දරන මුදල් පනතේ 11 වන වගන්තිය හා 1978 අංක 16 දරන විශ්ව විද්‍යාල පනතේ 45.(XV) වගන්තිය</p>	<p>විගණනය විසින් දක්වා ඇති ආයෝජනයන් විශ්වවිද්‍යාල පනතේ 45 හි 02 වගන්තියේ II හා XV පේද ප්‍රකාරව පාලක සභා බලතල යටතේ හා එක් එක් අරමුදල් හි අරමුණ අනුව විවිධ අනුමැතීන්ට යටත්ව මුදල් ආයෝජනය කර ඇති අතර මේ සඳහා මහාභාණ්ඩාගාර අනුමැතිය ලබා ගැනීමට කටයුතු කරනු ඇති බව කාරුණිකව දන්වා සිටිමි.</p>									

පේද අංකය	විගණකාධිපති විසින් විමසීම් කරන ලද කරුණ	විශ්වවිද්‍යාලය විසින් ලබාදී ඇති පිළිතුර	
	<p>(ආ) ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජාතාන්ත්‍රික සමාජවාදී ජනරජයේ මුදල් රෙගුලාසි සංග්‍රහය</p> <p>(i) මුදල් රෙගුලාසි 371</p> <p>රු.564,029 ක් වූ පුස්තකාල පොත් අත්තිකාරම් (විදේශීය) ශේෂයෙන් රු.540,466 ක් පොත් ඇණවුම් කර වර්ෂ 08-12 ක කාලයක් ගත වී ඇතත් එම ශේෂ නිරවුල් කිරීමට අවශ්‍ය ක්‍රියාමාර්ග ගැනීමට කළමනාකරණය කටයුතු කර නොතිබුණි.</p> <p>(ii) මුදල් රෙගුලාසි 381</p> <p>භාණ්ඩාගාර අවසරය ලබා ගැනීමකින් පසුව රාජකාරි බැංකු ගිණුමක් විවෘත කළ යුතු වුවත් එසේ කටයුතු නොකර 2017 වර්ෂයේ බැංකු ගිණුම් 02 ක් ආරම්භකර තිබුණි. සමාලෝචිත වර්ෂය අවසාන වන විට මෙම ගිණුම් දෙකෙහි ශේෂ එකතුව රු.5,226,403 ක්වී තිබුණි.</p>	<p>ආ) ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජාතාන්ත්‍රික සමාජවාදී ජනරජයේ මුදල් රෙගුලාසි සංග්‍රහය</p> <p>(i) මුදල් රෙගුලාසි 371</p> <p>මේ සම්බන්ධව අභ්‍යන්තර විගණනයක් සිදු කර ඇති අතර එම වාර්තාවේ නිර්දේශ අනුව ඉදිරියේදී කටයුතු කරනු ලබන බව දන්වා සිටිමි.</p> <p>(ii) මුදල් රෙගුලාසි 381</p> <p>මුදල් රෙගුලාසි 381 ප්‍රකාරව රාජකාරි බැංකු ගිණුමක් (Official Bank Account) ආරම්භ කිරීමට භාණ්ඩාගාර අවසරය ලබා ගත යුතු බව දන්වා ඇති අතර, එය ජංගම ගිණුමක් ආරම්භ කිරීමේදී අනුගමනය කළ යුතු ක්‍රියාමාර්ග බව මුදල් රෙගුලාසි 381 හි 02 (c) (b) හා 03 වගන්තිය අනුව පෙනී යයි. එසේම විගණනය විසින් දක්වා ඇති බැංකු ගිණුම් ජංගම බැංකු ගිණුම් නොවන අතර කිසිදු චෙක්පත් ගනුදෙනුවක් සිදු නොවන බැවින්ද , භාණ්ඩාගාර අරමුදල්</p>	

ජේද අංකය	විගණකාධිපති විසින් විමසීම් කරන ලද කරුණ	විශ්වවිද්‍යාලය විසින් ලබාදී ඇති පිළිතුර
		<p>උපයෝජනය නොවීමත් රාජකාරි බැංකු ගිණුම් නොවීමත් හේතුවෙන් භාණ්ඩාගාරයේ අනුමැතියට යොමු කර නොමැත.</p>
	<p>(iii) මුදල් රෙගුලාසි 570 2016 වර්ෂයේදී හඳුනා ගන්නා ලද ටෙන්ඩර් තැන්පතු යටතේ දක්වා ඇති රු.369,720 ක් වූ ගාස්තු හා 2012 වර්ෂයේ සිට 2016 වර්ෂය දක්වා කාලයට අදාළ රු.26,837,282 ක්වූ රඳවා ගැනීමේ තැන්පතු සම්බන්ධයෙන් මුදල් රෙගුලාසි පරිදි කටයුතු කර නොතිබුණි.</p>	<p>(iii) මුදල් රෙගුලාසි 570 විගණනය විසින් දක්වා ඇති තැන්පතු වෙනුවෙන් උපලේඛන මූල්‍ය අංශය විසින් පවත්වාගෙන ඇති බව විගණනයේ අවධානයට යොමු කරන අතර , මුදල් රෙගුලාසි 571 මගින් ඉකුත් වූ තැන්පතු සම්බන්ධ රෙගුලාසි දක්වා ඇති අතර , විගණනය දක්වා ඇති බොහොමයක් ටෙන්ඩර් තැන්පතු හා රඳවා ගැනීම් වෙනුවෙන් ආපසු ගෙවීමේ බැඳියාවක් ඇති හෙයින් ඉකුත්වූ තැන්පතු ලෙස සලකා නොමැති අතර අදාළ තැන්පතු නිදහස් කිරීමට අවශ්‍ය කටයුතු කරන ලෙස අදාළ අංශ ප්‍රධානීන් දැනුවත් කර ඇත.</p>

ජේද අංකය	විගණකාධිපති විසින් විමසීම් කරන ලද කරුණ		විශ්වවිද්‍යාලය විසින් ලබාදී ඇති පිළිතුර	
	(iv) මුදල් රෙගුලාසි අංක 751,752 හා 754	මුදල් රෙගුලාසි ප්‍රකාරව බඩු ලේඛන පොත් පවත්වා ගෙන ගොස් නොතිබුණි.	iv) මුදල් රෙගුලාසි අංක 751,752 හා 754	නඩත්තු අංශ ගබඩාවට අදාළ භාණ්ඩ ලැබීම් සහ නිකුතු සම්බන්ධව කටයුතු කිරීම සඳහා ගබඩා භාරකරුවෙකු පත් කර නොමැති හෙයින්, නඩත්තු අංශ කණිෂ්ඨ සේවකයෙකු විසින් සාමාන්‍ය පරිදි ලේඛණ ගත කිරීම් සිදු කරයි. එහෙත් විද්‍යානුකූලව ගබඩා භාණ්ඩ තුලනය කිරීමේ දැනුමක් එම සේවකයා හට නොමැති හෙයින් මෙම තත්වය උද්ගත වී ඇත. මෙම තත්වය මහභරවා ගැනීම සඳහා ඉදිරියේදී නඩත්තු අංශය සඳහා සුදුසුකම් ලත් ගබඩා භාරකරුවෙකු බඳවා ගැනීමට කටයුතු කරනු ලැබේ
	(ඇ) 2015 මැයි 05 දිනැති අංක 04/2015 දරණ විශ්ව විද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභා වක්‍රලේඛය	වක්‍රලේඛ උපදෙස් අනුව විශ්වවිද්‍යාලය තුළ අභ්‍යන්තර තත්ත්ව ආරක්ෂණ අංශයක් ස්ථාපිත කර, එම අංශයේ පරිපාලන හා මූල්‍ය තීරණ ගනු ලබන	(ඇ) 2015 මැයි 05 දිනැති අංක 04/2015 දරණ විශ්ව විද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභා වක්‍රලේඛය	තත්ත්ව ආරක්ෂණ කළමනාකරණ කමිටු රැස්වීම් වලදී විවිධාකාර කරුණු සඳහා නිර්දේශ

පේද අංකය	විගණකාධිපති විසින් විමසීම් කරන ලද කරුණ	විශ්වවිද්‍යාලය විසින් ලබාදී ඇති පිළිතුර
	<p>කළමනාකරණ මණ්ඩල රුස්විම්වලට විශ්වවිද්‍යාලයේ ඉහළ කළමනාකරණය නියෝජනය කරන නිලධාරීන් සහභාගී විය යුතු වුවත් විශ්වවිද්‍යාලයේ 2016 වර්ෂයේ සිට සමාලෝචිත වර්ෂයේ සැප්තැම්බර් දක්වා පවත්වන ලද තත්ත්ව ආරක්ෂණ කළමනාකරණ මණ්ඩල රුස්විම්වලට ඉහළ කළමනාකරණයේ සහභාගීත්වය එක් එක් තනතුරු අනුව සියයට 19 ත් සියයට 55 ත් අතර වූ අවම පරාසයක් ගෙන තිබුණි.</p> <p>(ඇ) 2015 අංක රහිත අතුරු ව්‍යවස්ථාවේ 5.2 වගන්තිය</p>	<p>ඉදිරිපත් කිරීම සිදුකරයි. මෙසේ ඉදිරිපත් කරනු ලබන නිර්දේශ සනාතන සභාව හා පාලක සභාව වෙත යොමු කරනු ලබන අතර තීරණ ගැනීම සිදු කරනුයේ සනාතන සභාව හා පාලක සභාව විසින් බැවින් ගණපුරණය තීරණය ගැනීම සම්බන්ධයෙන් ගැටළුකාරී සාධකයක් නොවේ.</p> <p>(ඈ) 2015 අංක රහිත අතුරු ව්‍යවස්ථාවේ 5.2 වගන්තිය</p> <p>පීඨ වල තත්ත්ව ආරක්ෂණ කව වල සහායවරුන් මේ සම්බන්ධයෙන් දැනුවත් කර අතුරු ව්‍යවස්ථාවේ දක්වා ඇති පරිදි වසරකට රුස්විම් වාර 10ක් සම්පූර්ණ වන පරිදි තත්ත්ව ආරක්ෂණ කව වලට රුස්වන ලෙස දැනුම් දීමට කටයුතු කරනු ඇත.</p>
	<p>එක් එක් පීඨයේ අභ්‍යන්තර තත්ත්ව ආරක්ෂණ කව මසකට වරක් හා වසරකට රුස්විම් වාර 10 කට නොඅඩුව රුස්විය යුතු වුවත් 2016,2017 හා 2018 වර්ෂවල එක් එක් පීඨ විසින් පවත්වා තිබුණු රුස්විම් වාර ගණන වර්ෂයකට 01 ත් 08 ත් අතර ප්‍රමාණයක් විය.</p>	

පේද අංකය	විගණකාධිපති විසින් විමසීම් කරන ලද කරුණ	විශ්වවිද්‍යාලය විසින් ලබාදී ඇති පිළිතුර
2.3	<p>2018 අංක 19 දරණ ජාතික විගණන පනතේ 12 (උ) වගන්තියේ සඳහන් අවශ්‍යතාවය අනුව විශ්වවිද්‍යාලයේ බලතල , කර්තව්‍ය සහ කාර්යයන්ට අනුකූල නොවන ලෙස කටයුතු කර ඇති බව.</p>	දැන ගැනීම සඳහා
2.4	<p>2018 අංක 19 දරණ ජාතික විගණන පනතේ 12 (උ) වගන්තියේ සඳහන් අවශ්‍යතාවය අනුව පහත සඳහන් නිරීක්ෂණ හැර විශ්වවිද්‍යාලයේ සම්පත් සකසුරුවම් ලෙස, කාර්යක්ෂම ලෙස සහ ඵලදායී ලෙස කාලසීමාවන් තුළ අදාළ නීතිරීතිවලට අනුකූලව ප්‍රසම්පාදනය කර භාවිතා කර නොමැති බව .</p> <p>(අ) රජයේ ප්‍රසම්පාදන මාර්ගෝපදේශ සංග්‍රහයේ 4.1.1(ඇ) අනුව අවශ්‍ය අරමුදල් ප්‍රතිපාදනයකර ඇති බවට ස්ථිර බැඳීමකින් තොරව ප්‍රසම්පාදන ක්‍රියාවක් ආරම්භ නොකළ යුතු වුවත් විශ්වවිද්‍යාලය විසින් සමාලෝචිත වර්ෂයේ ප්‍රාග්ධන ව්‍යයන් 16 ක් සඳහා මුළු ප්‍රතිපාදන මුදල ඉක්මවා රු.255,032,110ක ප්‍රසම්පාදනයන් සිදුකර තිබුණි.</p>	<p>(අ)විගණනය විසින් මුලු ප්‍රතිපාදන මුදල ඉක්මවා ප්‍රාග්ධන ව්‍යයන් 17 ක් සඳහා ප්‍රසම්පාදනය කර ඇති බව දක්වා තිබුණද , ඉහත දක්වා ඇති ප්‍රාග්ධන වැය ව්‍යයන් 04 ක් හැරුණු කොට අනෙකුත් කිසිදු ප්‍රාග්ධන ව්‍යයක මුලු ඇස්තමේන්තු පිරිවැය (Total Cost estimate) ඉක්මවා ගොස් නොමැති බව විගණනයේ අවධානයට යොමු කරමි.</p> <p>විශ්වවිද්‍යාලය වෙත භාණ්ඩාගාර ප්‍රාග්ධන ප්‍රතිපාදන වාර්ෂිකව සාමූහික ප්‍රාග්ධන ප්‍රතිපාදනයන් (Capital Block Grant) ලෙස ප්‍රදානය කෙරෙන අතර, එහිදී විශ්වවිද්‍යාලය විසින් ප්‍රාග්ධන ව්‍යාපෘති වලට වාර්ෂිකව මූල්‍ය ඇස්තමේන්තුව මත ප්‍රාග්ධන ප්‍රතිපාදන වෙන් කිරීම සිදු කරයි. එහෙත් සමහර අවස්ථාවන් වලද මූල්‍ය ඇස්තමේන්තුව ඉක්මවා, වැඩි භෞතික ප්‍රගතියක් ඇති ව්‍යාපෘති වෙනුවෙන් ගෙවීම් කිරීමට සිදුවීම හේතුවෙන් එක් එක් ප්‍රාග්ධන ව්‍යාපෘතිවල වැය ශීර්ෂය වාර්ෂික වෙන්කිරීම ඉක්මවා යෑම හෝ ඉතිරිවීම සිදුවෙයි.</p> <p>එසේම ප්‍රවර්තන වර්ෂයේ මුලු ප්‍රාග්ධන ප්‍රතිපාදන මුදල රු.මිලියන 1259.87 ක් වන අතර සමස්ථ ප්‍රාග්ධන වියදම රු.මිලියන 1,287.12 කි.ප්‍රවර්තන වර්ෂයේ සමස්ථ ඉක්මවා වියදම් කර ඇති ප්‍රාග්ධන වියදම රු.මිලියන 27.25 කි ,එනම් ප්‍රවර්තන</p>

ජේද අංකය	විගණකාධිපති විසින් විමසීම් කරන ලද කරුණ	විශ්වවිද්‍යාලය විසින් ලබාදී ඇති පිළිතුර
		වර්ෂයේ සමස්ත වියදමෙන් 2% ක ප්‍රමාණයකි. තවද ප්‍රවර්තන වර්ෂයේ වැඩිපුර වියදම් වූ ප්‍රාග්ධන ප්‍රතිපාදන ඊළඟ වර්ෂයේ සාමූහික ප්‍රාග්ධන ප්‍රතිපාදන ලැබීමේදී ආවරණය වන බවද විගණනයේ අවධානයට යොමු කරමි.
	(ආ) මුහුදට ආසන්න පරිසර තත්ත්වයන් තුළ මිලදී ගැනීම් සම්බන්ධයෙන් තීරණ ගැනීමේදී වැඩි සැලකිල්ලක් යොමුකළ යුතු සාධක කෙරෙහි අවධානය යොමු නොකර 2017 වර්ෂයේ රු.263,074 ක් වැය කර කළමනාකරණ හා මූල්‍ය පීඨයට මිලදී ගෙන තිබුණු Standard 3 Seated Lobby Chairs 14 ක් සමාලෝචිත වර්ෂය වන විටත් ප්‍රයෝජනයට ගත නොහැකි පරිදි මළ බැදී කැඩී ගොස් තිබුණි.	(ආ) Standard 3 Seated Lobby Chairs 14 ක් 2017.01.23 දින කළමනාකරණ හා මූල්‍ය පීඨයට ලබා දුන් අතර, වසර 02කට ආසන්න කාලයක් (2017.01.23-2018.12.07) භාවිතා කර ඇති අතර Standard 3 seated lobby Chairs වල වගකීම් කාලය වසරක් වේ. පීඨ ගොඩනැගිල්ලේ ලොබිය සෘජුවම මුහුදු සුලං වැදීම හේතුවෙන් මෙම පුටු ඉතා ඉක්මනින් මළ කැමට ලක්ව ඇත. කෙසේ වෙතත් ඉදිරියේදී පීඨය සඳහා අවශ්‍ය උපකරණ මිලදී ගැනීමේදී මෙම කරුණ පිළිබඳව විශේෂ අවධානය යොමු කිරීමට සටහන් කර ගනිමි.
	(ඇ) ICO 3019 දරන වෛද්‍ය පීඨ සංවර්ධන අරමුදලේ සමාලෝචිත වර්ෂය අවසාන වන විට රු.64,731,287 ක ශේෂයක් පැවතිය දී එකී අරමුදලේ උපයෝජනය නොකර, එක් එක් අධ්‍යයන දෙපාර්තමේන්තු සඳහා රු.4,474,000 ක් හා පීඨාධිපති කාර්යාලය සඳහා රු.3,026,000 ක් භාණ්ඩාගාර ප්‍රතිපාදන ලබාගෙන ප්‍රාග්ධන ස්වරූපයේ මිලදී ගැනීම් සිදුකර තිබුණි.	(ඇ) වෛද්‍ය පීඨ දෙපාර්තමේන්තු සංවර්ධන අරමුදලින් එක් එක් දෙපාර්තමේන්තු වල වියදම් කිරීම සම්බන්ධව 2019/01/14 දිනැති පාලක සභා අනුමැතිය ලැබී ඇත. ඒ අනුව දෙපාර්තමේන්තු අවශ්‍යතාවයන් සලකා බලා පීඨ මණ්ඩල නිර්දේශයන් මත ඉදිරියේ දී වියදම් කිරීමට බලාපොරොත්තු වන බව පෙන්වා දෙමි.
	(ඈ) වගකීම් යටතේ දක්වා තිබූ රු.9,758,750 ක් වූ නොගෙවූ ශිෂ්‍යාධාර ශේෂය තුළ 2011 වර්ෂයේ සිට 2015 වර්ෂය දක්වා නොගෙවූ රු.9,535,050 ක් වටිනා ශිෂ්‍යාධාර ශේෂයක් පැවතුණි. සමාලෝචිත වර්ෂය වන විට මෙම ශිෂ්‍යාධාර ශේෂයන් සම්බන්ධව හිමිකම්පෑම් ඉදිරිපත්වී නොතිබූ බැවින් ඒවා ප්‍රතිපාදන සැලසු ආයතනය සමඟ සම්බන්ධ වී නිරවුල් කිරීමට කටයුතු කර නොතිබුණි.	(ඈ) අදාළ නොගෙවූ ශිෂ්‍යාධාර ශේෂයේ වූ මුදල් වෙනම ගිණුමක පවත්වාගෙන නොමැති අතර ඉකුත් වර්ෂයන්හි ප්‍රමාණවත් ලෙස පුනරාවර්තන අරමුදල් නොලැබීම හේතුවෙන් එම මුදල් පුනරාවර්තන ගෙවීම් සඳහා උපයෝජනය වී ඇත. ප්‍රමාණවත් අරමුදල් රැස් වූ පසු අදාළ මුදල ප්‍රතිපාදන සැලසු ආයතනයට නිරවුල් කිරීමට අවශ්‍ය කටයුතු සිදු කරනු ඇත.

පේද අංකය	විගණකාධිපති විසින් විමසීම් කරන ලද කරුණ	විශ්වවිද්‍යාලය විසින් ලබාදී ඇති පිළිතුර
	<p>(ඉ) විශ්වවිද්‍යාලීය නගරය හා ඒ තුළ පිහිටි පොදු පහසුකම් වැඩි දියුණු කිරීම සහ විශ්වවිද්‍යාලය වෙනුවෙන් සමුද්‍රජීවී මින් මැදුරක් මිරිදිය ජීවී මින් මැදුරක් ඉදිකිරීම හා ඊට අදාළ යටිතල පහසුකම් සංවර්ධනය කිරීම විශ්වවිද්‍යාලීය නගර සංවර්ධන ව්‍යාපෘතිය මගින් සැලසුම් කර තිබුණි. ඒ අනුව පසුගිය වර්ෂවල ඒ සඳහා රු.92,000,000 ක ප්‍රතිපාදනයක් වෙන්කර තිබුණු අතර, ඉන් සමාලෝචිත වර්ෂයේ දැරූ රු.22,000,000 ක් ඇතුළුව එකතුව රු.82,000,000 ක් ව්‍යාපෘතියේ අරමුණු හා සම්බන්ධතාවයක් නොමැති ප්‍රාග්ධන වත්කම් අත්පත් කර ගැනීම් වෙනුවෙන් දරා තිබුණු නමුත් ව්‍යාපෘතියෙන් අපේක්ෂිත අරමුණු මේ දක්වා ඉටු වී නොතිබුණි.</p>	<p>(ඉ) රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලීය නගර සංවර්ධන ව්‍යාපෘතිය වෙනුවෙන් මහා භාණ්ඩාගාරයෙන් වෙනම සෘජු ප්‍රතිපාදන ලැබී නොමැති අතර, වාර්ෂික සාමූහික ප්‍රතිපාදනයන් මගින් ව්‍යාපෘතිය වෙනුවෙන් මුදල් වෙන් කර ඇත. එසේ වුවද අදාළ ව්‍යාපෘතියේ භෞතික ප්‍රගතිය අපේක්ෂිත තත්වයෙන් නොවූ හෙයින් පාලක සභා අනුමැතීන්ට යටත්ව ප්‍රාග්ධන වැය ශීර්ෂයන් අතර මුදල් මාරු කිරීම සිදු කර ඇත.</p>
	<p>(ඊ) මූල්‍ය ප්‍රකාශනවල දක්වා ඇති එකතුව රු.36,461,805 ක් වූ පර්යේෂණ ආධාර ශේෂයෙන් රු.4,992,293 ක් වූ පර්යේෂණ ආධාර වර්ෂ 2 සිට වර්ෂ 5 ක් දක්වා කාලයක් උණු උපයෝජිතව පැවතුණි.</p>	<p>(එ) උණු උපයෝජිත පර්යේෂණ ආධාර හා අරමුදල් ,අරමුදලේ නිර්ණායකයන්ට හා අයවැයන්ට යටත්ව උපයෝජනය කරන මෙන් අදාළ නිලධාරීන් දැනුවත් කර ඇත.</p>
	<p>(උ) මූල්‍ය ප්‍රකාශනවල ඇතුළත් ත්‍යාග සහ පරිත්‍යාග ගිණුමේ රු.431,736,872 ක ශේෂ එකතුවක් පැවති අතර, එම ගිණුම් අතුරින් ගිණුම් 26 ක් වර්ෂ 02 සිට වර්ෂ 05 ක් දක්වා කාලයක් අක්‍රීය තත්ත්වයේ පැවතුණි. සමාලෝචිත වර්ෂය අවසාන වන විට එම අක්‍රීය ගිණුම් ශේෂවල එකතුව රු.26,428,622 ක් උණු උපයෝජිතව පැවතුණි.</p>	<p>(උ) උණු උපයෝජිත ත්‍යාග සහ පරිත්‍යාග ගිණුමේ අරමුදල් නිර්ණායකයන්ට හා අයවැයන්ට යටත්ව උපයෝජනය කරන මෙන් අදාළ නිලධාරීන් දැනුවත් කර ඇත.</p>
	<p>(ඌ) විවිධ සේවාවන් සැපයීම මගින් වාර්ෂිකව උපයන ලද ආදායමින් වෛද්‍ය පීඨ සංවර්ධන අරමුදල් 02 ක් හා ඉංජිනේරු පීඨ සංවර්ධන අරමුදල් 04 ක් පිහිටුවා තිබූ අතර, සමාලෝචිත වර්ෂය අවසානය වන විට රු.131,063,381 ක අතිරික්ත ශේෂයක් පැවතුණි. එකී සංවර්ධන අරමුදල් සංවර්ධන කාර්යයන් සඳහා උපයෝජනය කිරීමකින් තොරව නිෂ්කාර්යව තිබුණි.</p>	<p>(ඌ) උණු උපයෝජිත අරමුදල් ,අරමුදලේ නිර්ණායකයන්ට හා අයවැයන්ට යටත්ව උපයෝජනය කරන මෙන් අදාළ නිලධාරීන් දැනුවත් කර ඇත. මෙම පීඨ සංවර්ධන අරමුදල් භාවිතය සම්බන්ධව වන මහපෙන්වීම් (Guideline) එම අවස්ථාව වන විට පිළියෙල කර නොතිබුණ අතර දැනට අදාළ මහපෙන්වීම් සකස්කර ඇත. ඒ අනුව දැනට එම මහපෙන්වීම් වලට අනුව කටයුතු කරනු ලබන බව කාරුණිකව දන්වා සිටිමි.</p>

ජේද අංකය	විගණකාධිපති විසින් විමසීම් කරන ලද කරුණ	විශ්වවිද්‍යාලය විසින් ලබාදී ඇති පිළිතුර
	<p>(එ) විද්‍යා පීඨයේ 2015 වර්ෂයේ ආචාර්යවරුන් 01 අයෙකු හා 2016 වර්ෂයේ ආචාර්යවරුන් දෙදෙනෙකු වෙත රු.281,100 ක පර්යේෂණාධාර මුදලක් ලබාදී තිබුණු අතර, ඔවුන්ගේ පර්යේෂණවලට අදාළ අවසන් වාර්තාව සමාලෝචිත වර්ෂය අවසාන වන විටත් ඉදිරිපත් කර නොතිබුණි.</p>	<p>(එ) මහාචාර්ය ඩබ්.ටී.එස්.ඩී.ප්‍රේමවන්දු මිය තවදුරටත් පර්යේෂණ කටයුතු කරමින් පවතින අතර එතුමිය ස්වභාවික වාර්ෂික නිවාඩු ලැබ ඇති බැවින් අවසන් වාර්තාව තවමත් ඉදිරිපත් කර නැත.</p> <p>ආචාර්ය එන්.කේ.කළුතරගේ මහතා ව්‍යාපෘතියේ කටයුතු මෙතෙක් අවසන් කර නැති බව දන්වා ඇති අතර මහාචාර්ය එස්.බේසිංහ මහතා දැනට නිවාඩු ලබා ඇති බව පීඨාධිපති දන්වා ඇත.</p>
	<p>(ඒ) උසස් අධ්‍යාපන සුදුසුකම් සම්පූර්ණ කර ගැනීම සඳහා රජය මගින් මූල්‍ය ආධාර සහ වැටුප් සහිත අධ්‍යයන නිවාඩු ලබා දී තිබුණද, කලීකාචාර්යවරු 04 දෙනෙකු විසින් අදාළ උපාධි සම්පූර්ණ කර නොතිබුණි. මෙම නිලධාරීන්ගෙන් අයවිය යුතු මුදල් අයකර ගැනීමට කටයුතු කරනොතිබුණි.</p>	<p>(ඒ) අදාළ කලීකාචාර්යවරුන් 04 දෙනාගෙන් අයවිය යුතු මූල්‍යමය අයවීම් අයකර ගැනීමට 2019.02.11 දින පැවති 388 පාලක සභාව විසින් තීරණය කරන ලදී. ඒ බව ලිපි මගින් ඔවුන් වෙත දන්වා ඇති අතර එම අයකර ගැනීම් සිදු කිරීම සඳහා අවශ්‍ය කටයුතු සිදු කරමින් පවතී.</p>
	<p>(ඔ) 2007 වර්ෂයේදී නව නිපැයුම් කොමිසම විසින් කෘෂි ඉංජිනේරු විද්‍යා අධ්‍යාපනාංශයට ලබාදී තිබුණු රෝද දෙකේ ට්‍රැක්ටරය අධ්‍යයනාංශයේ මහාචාර්යවරයෙකුගේ නමින් ලියා පදිංචි කර තිබුණි.</p>	<p>(ඔ) මෙම රෝද දෙකේ ට්‍රැක්ටරය විශ්වවිද්‍යාලය වෙත පවරා ගැනීමට අවශ්‍ය කටයුතු සිදු කරමින් පවතී.</p>

මහාචාර්ය සුජීව අමරසේන
උපකුලපති
රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලය

රුහුණ විශ්ව විද්‍යාලයේ 2018 දෙසැම්බර් 31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා වූ මූල්‍ය ප්‍රකාශන සහ එහි කටයුතු පිළිබඳව ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජාතාන්ත්‍රික සමාජවාදී ජනරජයේ ආණ්ඩුක්‍රම ව්‍යවස්ථාවේ 154(6) ව්‍යවස්ථාව ප්‍රකාරව විගණකාධිපති වාර්තාව

1.1 තත්ත්වගණනය කළ මතය

රුහුණ විශ්ව විද්‍යාලයේ 2018 දෙසැම්බර් 31 දිනට මූල්‍ය තත්ත්ව ප්‍රකාශනය සහ එදිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා වූ මූල්‍ය කාර්යසාධන ප්‍රකාශනය හිමිකම් වෙනස්වීමේ ප්‍රකාශනය සහ එදිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා මුදල් ප්‍රවාහ ප්‍රකාශනය සහ මූල්‍ය ප්‍රකාශනවලට අදාළ සටහන්, සාරාංශගත වැදගත් ගිණුම්කරණ ප්‍රතිපත්තිවලින් සමන්විත 2018 දෙසැම්බර් 31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා වූ මූල්‍ය ප්‍රකාශන ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජාතාන්ත්‍රික සමාජවාදී ජනරජයේ ආණ්ඩුක්‍රම ව්‍යවස්ථාවේ 154(1) ව්‍යවස්ථාව සමඟ සංයෝජිතව කියවිය යුතු 2018 අංක 19 දරන ජාතික විගණන පනතේ සහ 1971 අංක 38 දරන මුදල් පනතේ විධිවිධාන ප්‍රකාරව මාගේ විධානය යටතේ විගණනය කරන ලදී. පාර්ලිමේන්තුව වෙත ඉදිරිපත් කළ යුතු යැයි මා අදහස් කරන මාගේ අදහස් දැක්වීම් හා නිරීක්ෂණයන් මෙම වාර්තාවේ දැක්වේ.

මෙම වාර්තාවේ 1.5 ඡේදයේ දක්වා ඇති කරුණුවලින් වන බලපෑම හැර, රුහුණ විශ්ව විද්‍යාලයේ 2018 දෙසැම්බර් 31 දිනට මූල්‍ය තත්ත්වය සහ එදිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා එහි මූල්‍ය කාර්යසාධනය හා මුදල් ප්‍රවාහ සත්‍ය හා සාධාරණ ලෙස දැක්වෙන අයුරින් ශ්‍රී ලංකා රාජ්‍ය අංශ ගිණුම්කරණ ප්‍රමිතීන්ට අනුකූලව මූල්‍ය ප්‍රකාශන පිළියෙල කර ඇති බව මා දරන්නා වූ මතය වේ.

1.2 තත්ත්වගණනය කළ මතය සඳහා පදනම

මෙම වාර්තාවේ 1.5 ඡේදයේ දක්වා ඇති කරුණු මත පදනම්ව මාගේ මතය තත්ත්වගණනය කරනු ලැබේ.

ශ්‍රී ලංකා විගණන ප්‍රමිතීන්ට අනුකූලව මා විගණනය සිදු කරන ලදී. මෙම විගණන ප්‍රමිතීන් යටතේ වූ මාගේ වගකීම, මෙම වාර්තාවේ මූල්‍ය ප්‍රකාශන විගණනය සම්බන්ධයෙන් විගණකගේ වගකීම යන කොටසේ තවදුරටත් විස්තර කර ඇත. මාගේ තත්ත්වගණනය කළ මතය සඳහා පදනමක් සැපයීම උදෙසා මා විසින් ලබාගෙන ඇති විගණන සාක්ෂි ප්‍රමාණවත් සහ උචිත බව මාගේ විශ්වාසයයි.

1.3 මූල්‍ය ප්‍රකාශන සම්බන්ධයෙන් කළමනාකරණයේ සහ ඊට සම්බන්ධ පාර්ශවයන්ගේ වගකීම්

මෙම මූල්‍ය ප්‍රකාශන ශ්‍රී ලංකා රාජ්‍ය අංශයේ ගිණුම්කරණ ප්‍රමිතීන්ට අනුකූලව පිළියෙල කිරීම හා සාධාරණ ලෙස ඉදිරිපත් කිරීම සහ වංචා හෝ වැරදි හේතුවෙන් ඇතිවිය හැකි ප්‍රමාණාත්මක සාවද්‍ය ප්‍රකාශනයන්ගෙන් තොරව මූල්‍ය ප්‍රකාශන පිළියෙල කිරීමට හැකිවනු පිණිස අවශ්‍යවන අභ්‍යන්තර පාලනයන් තීරණය කිරීම කළමනාකරණයේ වගකීම වේ.

මූල්‍ය ප්‍රකාශන පිළියෙල කිරීමේදී, රුහුණ විශ්ව විද්‍යාලය අඛණ්ඩව පවත්වාගෙන යාමේ හැකියාව තීරණය කිරීම කළමනාකරණයේ වගකීමක් වන අතර, කළමනාකාරිත්වය විශ්ව විද්‍යාලය ඇවර කිරීමට අදහස් කරන්නේ නම් හෝ වෙනත් විකල්පයක් නොමැති විටදී මෙහෙයුම් නැවැත්වීමට කටයුතු කරන්නේ නම් හැර අඛණ්ඩ පැවැත්මේ පදනම මත ගිණුම් තැබීම හා රුහුණ විශ්ව විද්‍යාලයේ අඛණ්ඩ පැවැත්මට අදාළ කරුණු අනාවරණය කිරීමද කළමනාකරණයේ වගකීමකි.

රුහුණ විශ්ව විද්‍යාලයේ මූල්‍ය වාර්තාකරණ ක්‍රියාවලිය සම්බන්ධ වගකීම, පාලනය හා සම්බන්ධ පාර්ශව විසින් දරනු ලබයි.

2018 අංක 19 දරන ජාතික විගණන පනතේ 16(1) වගන්තිය ප්‍රකාරව රුහුණ විශ්ව විද්‍යාලයේ වාර්ෂික සහ කාලීන මූල්‍ය ප්‍රකාශන පිළියෙල කිරීමට හැකිවන පරිදි ස්වකීය ආදායම්, වියදම්, වත්කම් හා බැරකම් පිළිබඳ නිසි පරිදි පොත්පත් හා වාර්තා පවත්වාගෙන යාම අවශ්‍ය කෙරේ.

1.4 විගණන විෂය පථය

සමස්තයක් ලෙස මූල්‍ය ප්‍රකාශන, වංචා සහ වැරදි නිසා ඇතිවන ප්‍රමාණාත්මක සාවද්‍ය ප්‍රකාශනයන්ගෙන් තොර බවට සාධාරණ තහවුරුවක් ලබාදීම සහ මාගේ මතය ඇතුළත් විගණකගේ වාර්තාව නිකුත් කිරීම මාගේ අරමුණ වේ. සාධාරණ සහතික වීම උසස් මට්ටමේ සහතිකවීමක් වන නමුත්, ශ්‍රී ලංකා විගණන ප්‍රමිති ප්‍රකාරව විගණනය සිදු කිරීමේදී එය සෑම විටම ප්‍රමාණාත්මක සාවද්‍ය ප්‍රකාශනයන් අනාවරණය කරගන්නා බවට වන තහවුරු කිරීමක් නොවනු ඇත. වංචා සහ වැරදි තනි හෝ සාමූහික ලෙස බලපෑම නිසා ප්‍රමාණාත්මක සාවද්‍ය ප්‍රකාශනයන් ඇතිවිය හැකි අතර, මෙම මූල්‍ය ප්‍රකාශන පදනම් කරගනිමින් පරිශීලකයන් විසින් ගනු ලබන ආර්ථික තීරණ කෙරෙහි බලපෑමක් විය හැකි බව අපේක්ෂා කෙරේ.

මා විසින් වෘත්තීය විනිශ්චය සහ වෘත්තීය සැකමුසුබවින් යුතුව ශ්‍රී ලංකා විගණන ප්‍රමිති ප්‍රකාරව විගණනය කරන ලදී. තවද,

- වංචා හෝ වැරදි හේතුවෙන් මූල්‍ය ප්‍රකාශනවල ඇතිවිය හැකි ප්‍රමාණාත්මක සාවද්‍ය ප්‍රකාශනයන්ගේ අවදානම් හඳුනාගැනීමේදී හා තක්සේරු කිරීමේදී අවස්ථාවෝචිතව උචිත විගණන පටිපාටි සැලසුම් කිරීමෙන් වංචා හෝ වැරදි හේතුවෙන් ඇතිවන්නාවූ අවදානම් මහඟරවා ගැනීමට, ප්‍රමාණවත් සහ සුදුසු විගණන සාක්ෂි ලබාගැනීම මාගේ මතයට පදනම් වේ. වරදක් නිසා සිදුවන බලපෑමට වඩා වංචාවක් හේතුවෙන් සිදුකරන ලද ප්‍රමාණාත්මක සාවද්‍ය ප්‍රකාශනයක් හඳුනා නොගැනීම මගින් සිදුවන්නාවූ බලපෑම ප්‍රබල වන අතර, දුස්ස්ථානිකය, ව්‍යාජ ලේඛන සැකසීම, වේතනාන්විත මහඟරීම හෝ අභ්‍යන්තර පාලනයන් මහඟරීම වංචාවක් ඇතිවීමට හේතුවේ.
- අවස්ථාවෝචිතව උචිත විගණන පටිපාටි සැලසුම් කිරීම පිණිස විශ්වවිද්‍යාලයේ අභ්‍යන්තර පාලනය සම්බන්ධයෙන් අවබෝධයක් ලබා ගන්නා ලද නමුත්, අභ්‍යන්තර පාලනයේ සඵලදායීත්වය පිළිබඳ මතයක් ප්‍රකාශ කිරීමට අදහස් නොකරයි.

- කළමනාකරණය විසින් අනුගමනය කරන ලද ගිණුම්කරණ ප්‍රතිපත්තිවල උචිතභාවය සහ යොදා ගන්නා ලද ගිණුම්කරණ ඇස්තමේන්තුවල හා සම්බන්ධිත හෙළිදරව් කිරීම්වල සාධාරණත්වය ඇගයීම.
- සිද්ධීන් හෝ තත්ත්වයන් හේතුවෙන් විශ්වවිද්‍යාලයේ අඛණ්ඩ පැවැත්ම පිළිබඳ ප්‍රමාණාත්මක අවිනිශ්චිතතාවයක් තිබේද යන්න සම්බන්ධයෙන් ලබාගත් විගණන සාක්ෂි මත පදනම්ව ගිණුම්කරණය සඳහා ආයතනයේ අඛණ්ඩ පැවැත්ම පිළිබඳ පදනම යොදා ගැනීමේ අදාළත්වය තීරණය කරන ලදී. ප්‍රමාණවත් අවිනිශ්චිතතාවයක් ඇති බවට මා නිගමනය කරන්නේ නම් මූල්‍ය ප්‍රකාශනවල ඒ සම්බන්ධයෙන් වූ හෙළිදරව්කිරීම්වලට මාගේ විගණන වාර්තාවේ අවධානය යොමු කළ යුතු අතර, එම හෙළිදරව් කිරීම ප්‍රමාණවත් නොවන්නේ නම් මාගේ මතය විකරණය කළ යුතු වේ. මාගේ නිගමනයන් විගණකගේ වාර්තාවේ දිනය දක්වා ලබා ගන්නා ලද විගණන සාක්ෂි මත පදනම් වේ. කෙසේ වුවද, අනාගත සිද්ධීන් හෝ තත්ත්වයන් මත අඛණ්ඩ පැවැත්ම අවසන් විය හැකිය.
- හෙළිදරව් කිරීම් ඇතුළත් මූල්‍ය ප්‍රකාශනවල ව්‍යුහය සහ අන්තර්ගතය සඳහා පාදක වූ ගනුදෙනු හා සිද්ධීන් උචිත හා සාධාරණ අයුරින් මූල්‍ය ප්‍රකාශනවල ඇතුළත් බව ඇගයීම.

හැකිතාක් දුරට හා අවශ්‍ය ඕනෑම විටෙක පහත සඳහන් දෑ පරීක්ෂා කිරීම සඳහා විගණන විෂය පථයද පුළුල් කර ඇත.

- තොරතුරු ඉදිරිපත් කිරීම සම්බන්ධයෙන් බලන කළ රුහුණ විශ්ව විද්‍යාලයේ කාර්යයන් අඛණ්ඩව ඇගයීමට හැකිවන පරිදි එහි සංවිධානය, පද්ධති, පරිපාටි, පොත්පත්, වාර්තා හා වෙනත් ලියකියවිලි විධිමත්ව හා ප්‍රමාණාත්මකව සැලසුම් කර තිබේද යන බව සහ එකී පද්ධති, පරිපාටි, පොත්පත්, වාර්තා හා වෙනත් ලියකියවිලි ඵලදායී ලෙස පවත්වාගෙන යනු ලැබේ ද යන බව;
- යම් අදාළ ලිඛිත නීතියකට හෝ රුහුණ විශ්ව විද්‍යාලයේ පාලක මණ්ඩලය විසින් නිකුත් කරන ලද වෙනත් පොදු හෝ විශේෂ විධානයකට අනුකූලව, විශ්ව විද්‍යාලය ක්‍රියා කර ඇති බව,
- සිය බලතල, කර්තව්‍ය සහ කාර්යයන්ට අනුකූලව කටයුතු කර ඇති බව,
- සම්පත් සකසුරුවම් ලෙස, කාර්යක්ෂම ලෙස සහ ඵලදායී ලෙස කාලසීමාවන් තුළ සහ අදාළ නීතිරීතිවලට අනුකූලව ප්‍රසම්පාදනය කර භාවිතා කර ඇති බව,

1.5.2 ගිණුම්කරණ අඩුපාඩු

විගණන නිරීක්ෂණය	කළමනාකාරීත්වයේ අදහස් දැක්වීම	නිර්දේශය
(අ) ගිවිසුම් ප්‍රකාරව කටයුතු නොකිරීම නිසා ඉදිකිරීම් වැඩ හා සැපයීම් සම්බන්ධයෙන් සමාලෝචිත වර්ෂය වෙනුවෙන් අයකළ රු. 10,044,379.ක ප්‍රමාද ගාස්තු ආදායම් වියදම් ගිණුමට බැර නොකර ශේෂ පත්‍රයේ බැරකමක් ලෙස දක්වා තිබුණි. සමාලෝචිත වර්ෂය අවසාන වන විට මෙම ගිණුමෙහි රු. 62,486,253.ක ශේෂයක් පැවතුණි.	ශ්‍රී ලංකා ගිණුම්කරණ ප්‍රමිත අනුව යම් කාලවර්ෂයක මෙහෙයුම් ප්‍රතිඵලය ගණනය කිරීම සඳහා ආදායම් ප්‍රකාශනය පිළියෙල කරන අතර ආදායම් වියදම් ප්‍රකාශය පිළියෙල කිරීමේදී මෙහෙයුම් ක්‍රියාකාරකම් මගින් ජනිත වූ ආදායම් එනම් පුනරාවර්ථනය ස්වරූපයේ ආදායම්, ආදායම් වියදම් ගිණුමට බැර කළ යුතුය. ඒ අනුව විගණනය විසින් දක්වා ඇති ඉදිකිරීම් වැය හා ප්‍රාග්ධන සැපයීම් සම්බන්ධ ප්‍රමාද ගාස්තු මෙහෙයුම් ක්‍රියාකාරකම් මගින් ජනිත වූ ආදායමක් නොවන බැවින් ආදායම් ප්‍රකාශයට බැර කිරීමේ අවශ්‍යතාවයක් පැන නොගනී. තවද ගිවිසුම් කඩකිරීම හේතුවෙන් අයකර ගන්නා ලද ගාස්තු සාධාරණ හේතු ඉදිරිපත් කිරීමෙන් පසු නැවත ආපසු අදාළ පාර්ශවයට ගෙවීමට බැඳියාවක් පවතින හෙයින් බැරකරමක් ලෙස මූල්‍ය තත්ව ප්‍රකාශයේ දක්වා ඇත.	මෙම වියදම් ප්‍රාග්ධන ස්වභාවයේ වියදම් වලින් ජනනය වූ ආදායම් වූවත්, විශ්ව විද්‍යාලයේ සියලුම ප්‍රාග්ධන වියදම් මෙහෙයුම් කටයුතු සඳහා අදාළ කරගනු ලබන ප්‍රාග්ධන ක්‍රියාකාරකම් ය. එබැවින් මෙම වියදම් තුළින් ජනනය වූ ආදායම් වර්ෂයේ මූල්‍ය කාර්ය සාධන ප්‍රකාශනයට ගතයුතුය. දෙපාර්ශවයක් විසින් ගිවිසුමකට එළබෙනුයේ එක් පාර්ශවයක් විසින් ගිවිසුමක වගන්තියක් උල්ලංඝනය කළ හොත් අගතියට පත් පාර්ශවයට සහනයක් ලබා ගැනීම සඳහාය. ඒ අනුව අය කරන ගාස්තුවක් නැවත නිදහස් කිරීමට බැඳියාවක් නොපවතින බැවින් එය ආදායමක් ලෙස හඳුනාගත යුතුය.
(ආ) වෛද්‍ය පියයේ විදේශීය සිසුන්ගේ පුහුණුව වෙනුවෙන් අයකරන ගාස්තු අරමුදලෙන් (Elective Student Fund) මිලදී ගෙන තිබූ, වටිනාකම රු.6,609,372 ක් වූ පුහුණු උපකරණ මූල්‍ය ප්‍රකාශනවල දක්වා නොතිබුණි.	අතපසු වීමකින් මහඟුරි තිබූ ඔබ විසින් පෙන්වා දී ඇති රු.6,609,372 ක් වූ පුහුණු උපකරණ වටිනාකම 2019 MEJ 015 දරණ ජර්නල් සටහන මගින් ප්‍රාග්ධනික කර ඇති අතර, අදාළ සංශෝධනයන් 2019 වර්ෂයේ මූල්‍ය ප්‍රකාශනයන්හි සිදු කරනු ඇත.	යම් ගනුදෙනුවක් සිදු වූ වහාම එය ගිණුම්ගත කළ යුතුය.
(ඇ) 2015 ජූලි 10 දිනැති අංක 02/2015 දරන රාජ්‍ය මුදල් වක්‍රලේඛය අනුව කටයුතු නොකර වාහන විකිණීමෙන් ලැබෙන මුදල් වාහන විකිණීමේ අරමුදලක් පිහිටුවා එයට බැර කර තිබුණි. සමාලෝචිත වර්ෂය අවසාන වන විට එහි රු.4,787,065 ක ශේෂයක් පැවතුණි.	භාණ්ඩගාරයෙන් වාර්ෂික ප්‍රතිපාදන ප්‍රමාණවත් ලෙස නොලැබීම හේතුවෙන් ඉහත මුදල් ආපසු නොගෙවා රඳවාගෙන ඇති අතර, ඉදිරියේදී වාහන විකිණීමෙන් ලද ආදායම් ඒකාබද්ධ අරමුදලට බැර කිරීමට අවශ්‍ය කටයුතු සිදුකරනු ඇත.	විශේෂ වක්‍ර ලේඛයක් මගින් කරනු ලැබ ඇති නියෝගයක් බැවින් එයට අනුව කටයුතු කළ යුතුය.
(ඈ) සමාලෝචිත වර්ෂය වෙනුවෙන් අස්පාෂා වත්කම්හි ක්ෂය ප්‍රමාණය රු. 2,578,592 ක් විය යුතු වුවත් මූල්‍ය ප්‍රකාශනවල එය රු. 2,151,806 ක් ලෙස රු. 426,786 ක් අඩුවෙන් දක්වා තිබුණි.	විගණනයේ නිරීක්ෂණය සමඟ එකඟ වේ. 2019 වර්ෂයේ මූල්‍ය ප්‍රකාශනයන්හි අදාළ නිවැරදි කිරීම් කරනු ඇත.	වර්ෂයට අදාළව ක්ෂය නිවැරදිව ගැලපීම් කළයුතුය.
(ඉ) විශ්ව විද්‍යාලයට භාණ්ඩාගාරය මගින් ලබාදෙන ප්‍රතිපාදන මත ජනනය වූ අරමුදල් ස්ථාවර තැන්පතු ගිණුම්වල ආයෝජනය කර තිබුණු අතර, ඒ සඳහා ලද රු. 26,392,852.ක් වූ වාර්ෂික පොළී ආදායම වාර්ෂික අදායම් ප්‍රකාශනයේ අදායමක් ලෙස හඳුනා නොගෙන එක් එක් අරමුදල් ගිණුම්වලට බැර කර තිබුණි. සමාලෝචිත වර්ෂය	විශ්ව විද්‍යාලයට භාණ්ඩාගාරය මගින් ලබාදෙන ප්‍රතිපාදන මත ජනනය වූ අරමුදල් ස්ථාවර තැන්පතු ගිණුම් හි ආයෝජනය කර පොලී අදායම් උපයා ඇති බව විගණනය දක්වා තිබුණද, University Integrated Fund අරමුදලේ මූලික පොළී ආදායම් ස්ථාවර තැන්පතු ආයෝජනයන් මගින් උද්පාදිත පොළී ආදායම් නොවන බව විගණනයේ අවධානයට යොමු කරමි.	Integrated Fund අරමුදල, ගිවිසුම් හා බැඳුම්කර කඩ කිරීම් නිසා අයකරගත් මුදල් හා විදේශීය උපාධි අපේක්ෂකයින්ගෙන් අයකර ගන්නා අරමුදල් ඒකාබද්ධ අරමුදලේ කොටස් වන බැවින් මෙම අරමුදල් වලින් උපයන ආදායම්, ආදායම් ප්‍රකාශයට ආදායමක් ලෙස හඳුනාගත යුතුය.

අවසාන වන විට මෙම ගිණුම්වල ශේෂ එකතුව රු. 36,876,083. ක් වී තිබුණි.

ස්ථාවර කැන්පතු සඳහා යොදා ඇති අරමුදල් ගිවිසුම් හා බැඳුම්කර කඩ කිරීම මත අයකරගත් මුදල් විදේශීය උපාධි අපේක්ෂකයින්ගෙන් අයකර ගන්නා මුදල් බාහිරව සපයන සේවා මගින් උපයන අයමුදල් වලින් රැස්කරගෙන ඇති බව විගණනයේ අවධානයට යොමු කරමි.

1.6 ලැබිය යුතු සහ ගෙවිය යුතු ගිණුම්

1.6.1 ලැබිය යුතු මුදල්

විගණන නිරීක්ෂණය	කළමනාකාරිත්වයේ අදහස් දැක්වීම	නිර්දේශය
2012 සිට 2017 වර්ෂය දක්වා කාලයට අදාළව මහජන බැංකු තීරු ගිණුමේ පැවති රු. 83,950 ක ලැබිය යුතු ශේෂය සමාලෝචිත වර්ෂය අවසාන වන විටත් අයකර ගැනීමට කටයුතු කර නොතිබුණි.	අදාළ ශේෂය ඉදිරියේදී නිරවුල් කිරීමට අවශ්‍ය ක්‍රියාමාර්ග ගනු ඇත	කඩිනමින් එම ශේෂ නිරවුල් කිරීමට ක්‍රියා කළ යුතුය.

1.6.2 ගෙවිය යුතු මුදල්

විගණන නිරීක්ෂණය	කළමනාකාරිත්වයේ අදහස් දැක්වීම	නිර්දේශය
(අ) 2015, 2016 හා 2017 වර්ෂවල හඳුනාගත් රු. 4,566,031 ක ණය හිමි ශේෂයන් සමාලෝචිත වර්ෂ අවසාන වන විටත් නිරවුල් කිරීමට කටයුතු කර නොතිබුණි.	අදාළ ණයහිමි ශේෂය සම්බන්ධව සැපයුම් අංශ දැනුවත් කර ඇත. අදාළ ශේෂයන් නිරවුල් කිරීමට අවශ්‍ය ක්‍රියාමාර්ග ඉදිරියේදී ගනු ඇත.	දීර්ඝ කාලීනව පවතින ණය ශේෂ කඩිනමින් නිරවුල් කිරීමට ක්‍රියා කළ යුතුය.
(ආ) වගකීම් යටතේ දක්වා තිබූ රු. 9,758,750 ක් වූ නොගෙවූ ශිෂ්‍යාධාර ශේෂය තුළ 2011 වර්ෂයේ සිට 2015 වර්ෂය දක්වා නොගෙවූ රු. 9,535,050 ක් වටිනා ශිෂ්‍යාධාර ශේෂයක් පැවතුණි. සමාලෝචිත වර්ෂය වන විට මෙම ශිෂ්‍යාධාර ශේෂයන් සම්බන්ධව හිමිකම්පෑම් නොමැති බැවින් ඒවා ප්‍රතිපාදන සැලසු ආයතනය සමග සම්බන්ධ වී නිරවුල් කිරීමට කටයුතු කර නොතිබුණි.	අදාළ නොගෙවූ ශිෂ්‍යාධාර ශේෂයේ වූ මුදල් වෙනම ගිණුමක පවත්වාගෙන නොමැති අතර ඉකුත් වර්ෂයන්හි ප්‍රමාණවත් ලෙස පුනරාවර්තන අරමුදල් නොලැබීම හේතුවෙන් එම මුදල් පුනරාවර්තන ගෙවීම් සඳහා උපයෝජනය වී ඇත. ප්‍රමාණවත් අරමුදල් රැස් වූ පසු අදාළ මුදල ප්‍රතිපාදන සැලසු ආයතනයට නිරවුල් කිරීමට අවශ්‍ය කටයුතු සිදු කරනු ඇත.	මෙම ප්‍රතිපාදන වෙනම ක්‍රියාකාරකමක් වෙනුවෙන් ලබාදෙන ප්‍රතිපාදනයක් වන බැවින් එය වෙනම ක්‍රියාවක් වෙනුවෙන් උපයෝජනය කිරීම සිදුකළ නොහැක. අදාළ කාර්ය සඳහා උපයෝජනය නොවේ නම් එය අදාළ ප්‍රතිපාදන සැලසු ආයතනය වෙත යැවිය යුතුය.

1.6.3 අත්තිකාරම්

විගණන නිරීක්ෂණය	කළමනාකාරිත්වයේ අදහස් දැක්වීම	නිර්දේශය
රු.564,029 ක් වූ පුස්තකාල පොත් අත්තිකාරම් (විදේශීය) ශේෂයෙන් රු.540,466 ක් වූ ශේෂයක පොත් ඇණවුම් කර වර්ෂ 08-12 ක කාලයක් ගතවී තිබුණත් එම ශේෂ නිරවුල් කිරීමට අවශ්‍ය ක්‍රියාමාර්ග ගැනීමට කළමනාකරණය කටයුතු කර නොතිබුණි.	මේ සම්බන්ධයෙන් අභ්‍යන්තර විගණනයක් සිදු කර ඇති අතර එම වාර්තාවේ නිර්දේශ අනුව ඉදිරියේදී කටයුතු කරනු ලබන බව දන්වා සිටිමි.	පැවති අත්තිකාරම් ශේෂයක් අදාළ කාලය අවසාන වීමත් සමඟම නිරවුල් කිරීමට කටයුතු කළ යුතුය.

1.7 නීති රීති, රෙගුලාසි සහ කළමනාකරණ තීරණ ආදියට අනුකූල නොවීම

නීති, රීති, අනුකූල නොවීම රෙගුලාසි ආදියට යොමුව	කළමනාකාරිත්වයේ අදහස් දැක්වීම	නිර්දේශය	
(අ) 2015 මැයි 05 දිනැති අංක 04/2015 දරණ විශ්ව විද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභා වක්‍ර ලේඛය	රුහුණ විශ්ව විද්‍යාලයේ 2016 වර්ෂයේ සිට සමාලෝචිත වර්ෂයේ සැප්තැම්බර් දක්වා පවත්වන ලද තත්ත්ව ආරක්ෂණ කළමනාකරණ මණ්ඩල රැස්වීම්වලට ඉහළ කළමනාකරණයේ සහභාගීත්වය එක් එක් තනතුරු අනුව සියයට 19 ත් සියයට 55 ත් අතර වූ අවම , පරාසයක් ගෙන තිබුණි.	තත්ත්ව ආරක්ෂණ කළමනාකරණ කමිටු රැස්වීම් වලදී විවිධාකාර කරුණු සඳහා නිර්දේශ ඉදිරිපත් කිරීම සිදු කරයි. මෙසේ ඉදිරිපත් කරන නිර්දේශ සනාතන සභාව හා පාලක සභාව වෙත යොමු කරනු ලබන අතර තීරණ ගැනීම සිදු කරනුයේ සනාතන සභාව හා පාලක සභාව විසින් බැවින් ගණපුරණය තීරණය ගැනීම සම්බන්ධයෙන් ගැටළුකාරී සාධකයක් නොවේ.	පාලක සභාව වෙත ඉදිරිපත් කරන නිර්දේශ විධාන ඵලදායී වීම සඳහා ඉහළ කළමනාකරණයේ නියෝජනය ඉතා වැදගත් බැවින් වක්‍රලේඛය පරිදි කටයුතු කළ යුතුය.
(ආ) 2015 අංක රහිත අතුරු ව්‍යවස්ථාවේ 5.2 වගන්තිය	2016,2017 හා 2018 වර්ෂවල එක් එක් පීඨය විසින් පවත්වා තිබුණු තත්ත්ව ආරක්ෂණ කව රැස්වීම් වාර ගණන වර්ෂයකට 01 ත් 08 ත් අතර පරාසයක ප්‍රමාණයක් ගෙන තිබුණි.	පීඨවල තත්ත්ව ආරක්ෂණ කව වල සභාපති වරුන් මේ සම්බන්ධයෙන් දැනුවත් කර අතුරු ව්‍යවස්ථාවේ දක්වා ඇති පරිදි තත්ත්ව ආරක්ෂණ කව වලට රැස්වන ලෙස දැනුම් දීමට කටයුතු කරනු ඇත.	තත්ත්ව ආරක්ෂණ කව මසකට එක් වරක්වත් රැස්වීම් විශ්ව විද්‍යාලය උසස් තත්ත්වයකට ගෙන ඒමට අවශ්‍ය තීරණ ගැනීමට මැදිහත් විය යුතුය.

1.8 මුදල් කළමනාකරණය

විගණන නිරීක්ෂණය	කළමනාකාරිත්වයේ අදහස් දැක්වීම	නිර්දේශය
(අ) 2016 වර්ෂයේදී හඳුනා ගන්නා ලද රු.369,720 ක ටෙන්ඩර් තැන්පතු හා 2012 වර්ෂයේ සිට 2016 වර්ෂය දක්වා කාලයට අදාළ රු 26,837,282.ක රඳවා ගැනීමේ තැන්පතු සම්බන්ධයෙන් මුදල් රෙගුලාසි 571 පරිදි කටයුතු කර නොතිබුණි .	විගණනය දක්වා ඇති බොහෝමයක් ටෙන්ඩර් තැන්පතු හා රඳවා ගැනීම් ආපසු ගෙවීමේ බැඳියාවක් ඇති හෙයින් ඉකුත් වූ තැන්පතු ලෙස සලකා නොමැති අතර, අදාළ තැන්පතු නිදහස් කිරීමට අවශ්‍ය කටයුතු කරන ලෙස අදාළ අංශ ප්‍රධානීන් දැනුවත් කර ඇත.	මුදල් රෙගුලාසි ප්‍රකාරව ඉකුත්වූ තැන්පතු සම්බන්ධයෙන් කටයුතු කළයුතුය.

(ආ) මුදල් රෙගුලාසි 381 අනුව කටයුතු නොකර 2017 වර්ෂයේ බැංකු ගිණුම් 02ක් ආරම්භකර තිබුණි. සමාලෝචිත වර්ෂය අවසාන වන විට මෙම ගිණුම් දෙකෙහි ශේෂ එකතුව රු.5,226,403. ක් වී තිබුණි.

මුදල් රෙගුලාසි 381 ප්‍රකාරව රාජකාරී බැංකු ගිණුමක් (Official Bank Account) ආරම්භ කිරීමට භාණ්ඩාගාර අවසරය ලබා ගතයුතු බව දන්වා ඇති නමුත්, මෙම බැංකු ගිණුම් පංගම බැංකු ගිණුම් නොවන අතර, කිසිදු වෙක්පත් ගනුදෙනුවක් සිදු නොවන බැවින්ද, භාණ්ඩාගාර අරමුදල් උපයෝජනය නොවීමක් රාජකාරී බැංකු ගිණුම් නොවීමත් හේතුවෙන් භාණ්ඩාගාරයේ අනුමැතියට යොමු කර නොමැත.

රාජ්‍ය ආයතනයක් විසින් ආරම්භ කරනු ලබන සෑම ගිණුමක්ම රාජකාරී ගිණුමක් වන බැවින් මුදල් රෙගුලාසිය අනුව භාණ්ඩාගාරයේ අවසරයක් නොමැතිව රාජකාරී බැංකු ගිණුමක් විවෘත කළ නොහැකිය.

(ඇ) 1971 අංක 38 දරන මුදල් පනතේ 11 වන වගන්තිය හා 1978 අංක 16 දරන විශ්ව විද්‍යාල පනතේ 45 හි 2 වගන්තියේ (xv) ඡේදය අනුව මුදල් ඇමතිවරයාගේ එකඟත්වය සහිතව උසස් අධ්‍යාපන අමාත්‍යාංශ ඇමතිවරයාගේ එකඟත්වය ලබා නොගෙන කිසිදු මුදලක් ආයෝජනය නොකළ යුතු වුවද ඊට අනුකූල නොවන පරිදි විවිධ අරමුදල් ගිණුම්වල ඇති මුදල් ස්ථාවර තැන්පතු වල හා මුදල් වෙළඳ පොළ ආයෝජන අරමුදල් ලෙස ආයෝජනය කර තිබුණි. සමාලෝචිත වර්ෂය අවසාන වන විට එහි ශේෂය රු. 260,362,433 ක් වී තිබුණි.

විගණනය විසින් දක්වා ඇති ආයෝජනයන් විශ්වවිද්‍යාල පනතේ 45 හි 02 වගන්තියේ II හා XV ඡේද ප්‍රකාරව පාලක සභා බලතල යටතේ භාජක එක් අරමුදල් හි අරමුණ අනුව විවිධ අනුමැතීන්ට යටත්ව මුදල් ආයෝජනය කර ඇති අතර, මේ සඳහා මහා භාණ්ඩාගාර අනුමැතිය ලබා ගැනීමට කටයුතු කරනු ඇති බව කාරුණිකව දන්වමි.

මුදල් පනත අනුව කටයුතු කළ යුතුය.

2. මූල්‍ය සමාලෝචනය

මූල්‍ය ප්‍රතිඵලය

සමාලෝචිත වර්ෂයේ මෙහෙයුම් ප්‍රතිඵලයෙහි රු.134,979,328 ක උනන්දුවකින් වූ අතර ඊට අනුරූපව ඉකුත් වර්ෂයේ උනන්දුව රු.217,329,657 ක් විය. ඒ අනුව ඉකුත් වර්ෂයට සාපේක්ෂව මූල්‍ය ප්‍රතිඵලයෙහි රු.82,350,329 ක වර්ධනයක් නිරීක්ෂණය විය. මෙම වර්ධනයට පුනරාවර්ථන ප්‍රදාන රු.438,700,000 ක් වැඩියෙන් ලැබී තිබීම ප්‍රධාන වශයෙන් හේතු වී තිබුණි.

3. මෙහෙයුම් සමාලෝචනය

3.1 අනාර්ථික ගනුදෙනු

විගණන නිරීක්ෂණය	කළමනාකාරිත්වයේ අදහස් දැක්වීම	නිර්දේශය
-----------------	------------------------------	----------

උසස් අධ්‍යාපන සුදුසුකම් සම්පූර්ණ කර ගැනීම සඳහා රජය මගින් මූල්‍ය ආධාර සහ වැටුප් සහිත අධ්‍යාපන නිවාඩු ලබා ගත් කලීකාරවාර්ෂවරු 04 දෙනෙකු අදාළ උපාධිය සම්පූර්ණ කර නොතිබුණි. මෙම නිලධාරීන්ගෙන් අයවිය යුතු මුදල් අයකර ගැනීමටද කටයුතු කර නොතිබුණි.

අයවිය යුතු මූල්‍යමය අයවීම් අයකර ගැනීමට 2019.02.11 දින පැවති 388 පාලක සභාව විසින් තීරණය කරන ලදී. ඒ බව ලිපි මගින් දන්වා ඇති අතර, එම අයකර ගැනීම් සිදු කිරීම සඳහා අවශ්‍ය කටයුතු සිදු කරමින් පවතී.

උසස් අධ්‍යාපන සුදුසුකම් සම්පූර්ණ කර ගැනීම සඳහා ආවාර්ෂවරු යොමු කිරීමේදී ගිවිසුමකට ඇතුළු වීම හා ගිවිසුම කඩ කළ හොත් ඒ අවස්ථාවේදීම අදාළ මුදල් අයකර ගැනීමට කටයුතු කළයුතුය.

3.2 කළමනාකරණ අකාර්යක්ෂමතා

විගණන නිරීක්ෂණය	කළමනාකාරීත්වයේ අදහස් දැක්වීම	නිර්දේශය
(අ) වෛද්‍ය පීඨයේ කාර්ය මණ්ඩල නිල නිවාස 20 ක්ද ඉංජිනේරු පීඨයේ නිල නිවාස 28 ක් ද පවතින අතර, නිවාස පොරොන්තු ලේඛනයක් පවත්වා ගෙන ගොස් නොතිබුණි. ඇතැම් නිවාසවල වර්ෂ 05 ඉක්මවා වර්ෂ 01 සිට 12 ක් දක්වා කාලයක් පදිංචිව සිටියත් ගිවිසුම් අනුව කටයුතු කර නොතිබුණි.	නිල නිවාසයක් ලබා දීමේදී ඉල්ලුම්කරු අදාළ වසර 05 ම නිවාසය භාවිතා කරන්නේ යැයි යන උපකල්පනය මත නිල නිවාස සඳහා පොරොන්තු ලේඛනයක් පවත්වාගෙන යනු නොලැබේ. 2016 වර්ෂයේ සිට වසර 05 ක් සඳහා බදු ගිවිසුම් අත්සන් කරනු ලැබ ඇත. ඒ අනුව ඉදිරියේදී අදාළ ගිවිසුම පරිදි වසර 05 සම්පූර්ණ වූ නිවැසියන් ඉවත් කිරීමට අවශ්‍ය කටයුතු කරනු ඇත.	නිල නිවාස පොරොන්තු ලේඛනයක් යාවත් කාලීනව පවත්වා ගනිමින් අනෙකුත් නිවාස අවශ්‍යතා ඇති නිලධාරීන්ට නිල නිවාස ලබා ගැනීමට හැකි වන පරිදි කටයුතු කළ යුතුය.
(ආ) ඉන්ධන නොග භාරව ගබඩා නිලධාරියෙකු නොමැති අතර, විදුලි පරිපාලක විසින් ඉන්ධන ඇණවුමට අනුව ඉන්ධන පිරවුම් හලින් ඉන්ධන ලබාගෙන ඔහු විසින්ම භාවිතා කරනු ලබන ඉන්ධන නිකුත් කිරීමේ ලේඛනයේ සටහන් කරනු ලබයි. ඉන්ධන ලබා ගැනීම සම්බන්ධයෙන් දුර්වල පාලන ක්‍රමයක් පැවතුණි.	විදුලි ජනක යන්ත්‍රය සඳහා ඉන්ධන පිරවීම සඳහා යොදාගනු ලබන පොරොන්දු ආරක්ෂක අංශයේ නිලධාරියෙකු අත්සන් කරන හෙයින් මෙම දුර්වලතාවය අවම කරගත හැකිය.	ඉන්ධන ලබා ගැනීම හා නිකුත් කිරීම සඳහා පවතින ක්‍රමවේදය වෙනස් කර අක්‍රමිකතාවයකට ඇති ඉඩ ඇහැරිය යුතුය.

3.3 මෙහෙයුම් අකාර්යක්ෂමතා

විගණන නිරීක්ෂණය	කළමනාකාරීත්වයේ අදහස් දැක්වීම	නිර්දේශය
(අ) විද්‍යාපීඨයේ 2015 වර්ෂයේ අවාර්යයවරයෙකු හා 2016 වර්ෂයේ අවාර්යවරුන් දෙදෙනෙකු වෙත ලබා දී තිබූ රු.281,100 ක පර්යේෂණාධාර මුදල් වලට අදාළ පර්යේෂණ වාර්තාව සමාලෝචිත වර්ෂය අවසාන වන විටත් ඉදිරිපත් කර නොතිබුණි.	මහාචාර්ය ඩබ්.ටී.එස්.ඩී. ජේෂ්වන්ද්‍ර මිය තවදුරටත් පර්යේෂණ කටයුතු කරමින් පවතින අතර, එතුමිය ස්භව වාර්ෂික නිවාඩු ලැබ අතර ආචාර්ය එන්.කේ. කළුතරගේ මහතා ව්‍යාපෘතියේ කටයුතු මෙතෙක් අවසන් කර නොමැත. මහාචාර්ය එස්.අබේසිංහ මහතා දැනට නිවාඩු ලබා ඇත.	පර්යේෂණ ආධාර ලබා දීමේදී එම නිලධාරීන්ගේ පර්යේෂණ මාතෘකා ඒවායේ කාලීන භාවය, පෙර සිදුකළ පර්යේෂණ නිම කිරීම කෙබඳුද යනාදී කරුණු කෙරෙහි සැලකිලිමත් වී පර්යේෂණ ආධාර ලබාදිය යුතුය.
(ආ) විවිධ සේවාවන් සැපයීම මගින් වාර්ෂිකව උපයන ලද ආදායමින් වෛද්‍ය පීඨ සංවර්ධන අරමුදල් 02 ක් හා ඉංජිනේරු පීඨ සංවර්ධන අරමුදල් 04 ක් පිහිටුවා තිබූ අතර, සමාලෝචිත වර්ෂය අවසානය වන විට රු.131,063,381 ක අතිරික්ත ශේෂයක් පැවතුනි. එකී සංවර්ධන අරමුදල් සංවර්ධන කාර්යයන් සඳහා උපයෝජනය කිරීමකින් තොරව නිෂ්කාර්යව පැවති	අරමුදලේ නිර්ණායකයන්ට හා අයවැයන්ට යටත්ව උපයෝජනය කරන මෙන් අදාළ නිලධාරීන් දැනුවත් කර ඇත .මෙම පීඨ සංවර්ධන අරමුදල් භාවිතය සම්බන්ධව වන මහපෙන්වීම් (Guideline) එම අවස්ථාව වන විට පිළියෙල කර නොතිබුණ අතර දැනට අදාළ මහපෙන්වීම් සකස්කර ඇත.	අරමුදල් පිහිට වූ අරමුණු වලට අනුව එම අරමුදල් සඵලදායීව උපයෝජනය කළ යුතුය.

1.6.3 අත්තිකාරම්

විගණන නිරීක්ෂණය	කළමනාකාරීත්වයේ අදහස් දැක්වීම	නිර්දේශය
රු.564,029 ක් වූ පුස්තකාල පොත් අත්තිකාරම් (විදේශීය) ශේෂයෙන් රු.540,466 ක් වූ ශේෂයක පොත් ඇණවුම් කර වර්ෂ 08-12 ක කාලයක් ගතවී තිබුණත් එම ශේෂ නිරවුල් කිරීමට අවශ්‍ය ක්‍රියාමාර්ග ගැනීමට කළමනාකරණය කටයුතු කර නොතිබුණි.	මේ සම්බන්ධයෙන් අභ්‍යන්තර විගණනයක් සිදු කර ඇති අතර එම වාර්තාවේ නිර්දේශ අනුව ඉදිරියේදී කටයුතු කරනු ලබන බව දන්වා සිටිමි.	පැවති අත්තිකාරම් ශේෂයක් අදාළ කාලය අවසාන වීමත් සමඟම නිරවුල් කිරීමට කටයුතු කළ යුතුය.

1.7 නීති රීති, රෙගුලාසි සහ කළමනාකරණ තීරණ ආදියට අනුකූල නොවීම

නීති, රීති, අනුකූල නොවීම රෙගුලාසි ආදියට යොමුව	කළමනාකාරීත්වයේ අදහස් දැක්වීම	නිර්දේශය	
(අ) 2015 මැයි 05 දිනැති අංක 04/2015 දරණ විශ්ව විද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභා වක්‍ර ලේඛය	රුහුණ විශ්ව විද්‍යාලයේ 2016 වර්ෂයේ සිට සමාලෝචිත වර්ෂයේ සැප්තැම්බර් දක්වා පවත්වන ලද තත්ත්ව ආරක්ෂණ කළමනාකරණ මණ්ඩල රැස්වීම්වලට ඉහළ කළමනාකරණයේ සහභාගීත්වය එක් එක් තනතුරු අනුව සියයට 19 ත් සියයට 55 ත් අතර වූ අවම , පරාසයක් ගෙන තිබුණි.	තත්ත්ව ආරක්ෂණ කළමනාකරණ කමිටු රැස්වීම් වලදී විවිධාකාර කරුණු සඳහා නිර්දේශ ඉදිරිපත් කිරීම සිදු කරයි. මෙසේ ඉදිරිපත් කරන නිර්දේශ සනාතන සභාව හා පාලක සභාව වෙත යොමු කරනු ලබන අතර තීරණ ගැනීම සිදු කරනුයේ සනාතන සභාව හා පාලක සභාව විසින් බැවින් ගණපුරණය තීරණය ගැනීම සම්බන්ධයෙන් ගැටළුකාරී සාධකයක් නොවේ.	පාලක සභාව වෙත ඉදිරිපත් කරන නිර්දේශ විධාන ඵලදායී වීම සඳහා ඉහළ කළමනාකරණයේ නියෝජනය ඉතා වැදගත් බැවින් වක්‍රලේඛය පරිදි කටයුතු කළ යුතුය.
(ආ) 2015 අංක රහිත අතුරු ව්‍යවස්ථාවේ 5.2 වගන්තිය	2016,2017 හා 2018 වර්ෂවල එක් එක් පියය විසින් පවත්වා තිබුණු තත්ත්ව ආරක්ෂණ කව රැස්වීම් වාර ගණන වර්ෂයකට 01 ත් 08 ත් අතර පරාසයක ප්‍රමාණයක් ගෙන තිබුණි.	පියවල තත්ත්ව ආරක්ෂණ කව වල සභාපති වරුන් මේ සම්බන්ධයෙන් දැනුවත් කර අතුරු ව්‍යවස්ථාවේ දක්වා ඇති පරිදි තත්ත්ව ආරක්ෂණ කව වලට රැස්වන ලෙස දැනුම් දීමට කටයුතු කරනු ඇත.	තත්ත්ව ආරක්ෂණ කව මසකට එක් වරක්වත් රැස්වීම් විශ්ව විද්‍යාලය උසස් තත්ත්වයකට ගෙන ඒමට අවශ්‍ය තීරණ ගැනීමට මැදිහත් විය යුතුය.

1.8 මුදල් කළමනාකරණය

විගණන නිරීක්ෂණය	කළමනාකාරීත්වයේ අදහස් දැක්වීම	නිර්දේශය
(අ) 2016 වර්ෂයේදී හඳුනා ගන්නා ලද රු.369,720 ක ටෙන්ඩර් තැන්පතු හා 2012 වර්ෂයේ සිට 2016 වර්ෂය දක්වා කාලයට අදාළ රු 26,837,282.ක රඳවා ගැනීමේ තැන්පතු සම්බන්ධයෙන් මුදල් රෙගුලාසි 571 පරිදි කටයුතු කර නොතිබුණි .	විගණනය දක්වා ඇති බොහෝමයක් ටෙන්ඩර් තැන්පතු හා රඳවා ගැනීම් ආපසු ගෙවීමේ බැඳියාවක් ඇති හෙයින් ඉකුත් වූ තැන්පතු ලෙස සලකා නොමැති අතර, අදාළ තැන්පතු නිදහස් කිරීමට අවශ්‍ය කටයුතු කරන ලෙස අදාළ අංශ ප්‍රධානීන් දැනුවත් කර ඇත.	මුදල් රෙගුලාසි ප්‍රකාරව ඉකුත්වූ තැන්පතු සම්බන්ධයෙන් කටයුතු කළයුතුය.

(ආ) මුදල් රෙගුලාසි 381 අනුව කටයුතු නොකර 2017 වර්ෂයේ බැංකු ගිණුම් 02ක් ආරම්භකර තිබුණි. සමාලෝචිත වර්ෂය අවසාන වන විට මෙම ගිණුම් දෙකෙහි ශේෂ එකතුව රු.5,226,403. ක් වී තිබුණි.

මුදල් රෙගුලාසි 381 ප්‍රකාරව රාජකාරී බැංකු ගිණුමක් (Official Bank Account) ආරම්භ කිරීමට භාණ්ඩාගාර අවසරය ලබා ගතයුතු බව දන්වා ඇති නමුත්, මෙම බැංකු ගිණුම් පංගම බැංකු ගිණුම් නොවන අතර, කිසිදු වෙක්පත් ගනුදෙනුවක් සිදු නොවන බැවින්ද, භාණ්ඩාගාර අරමුදල් උපයෝජනය නොවීමක් රාජකාරී බැංකු ගිණුම් නොවීමත් හේතුවෙන් භාණ්ඩාගාරයේ අනුමැතියට යොමු කර නොමැත.

රාජ්‍ය ආයතනයක් විසින් ආරම්භ කරනු ලබන සෑම ගිණුමක්ම රාජකාරී ගිණුමක් වන බැවින් මුදල් රෙගුලාසිය අනුව භාණ්ඩාගාරයේ අවසරයක් නොමැතිව රාජකාරී බැංකු ගිණුමක් විවෘත කළ නොහැකිය.

(ඇ) 1971 අංක 38 දරන මුදල් පනතේ 11 වන වගන්තිය හා 1978 අංක 16 දරන විශ්ව විද්‍යාල පනතේ 45 හි 2 වගන්තියේ (xv) ඡේදය අනුව මුදල් ඇමතිවරයාගේ එකඟත්වය සහිතව උසස් අධ්‍යාපන අමාත්‍යාංශ ඇමතිවරයාගේ එකඟත්වය ලබා නොගෙන කිසිදු මුදලක් ආයෝජනය නොකළ යුතු වුවද ඊට අනුකූල නොවන පරිදි විවිධ අරමුදල් ගිණුම්වල ඇති මුදල් ස්ථාවර තැන්පතු වල හා මුදල් වෙළඳ පොළ ආයෝජන අරමුදල් ලෙස ආයෝජනය කර තිබුණි. සමාලෝචිත වර්ෂය අවසාන වන විට එහි ශේෂය රු. 260,362,433 ක් වී තිබුණි.

විගණනය විසින් දක්වා ඇති ආයෝජනයන් විශ්ව විද්‍යාල පනතේ 45 හි 02 වගන්තියේ II හා XV ඡේද ප්‍රකාරව පාලක සභා බලතල යටතේ භාජක් එක් අරමුදල් හි අරමුණ අනුව විවිධ අනුමැතීන්ට යටත්ව මුදල් ආයෝජනය කර ඇති අතර, මේ සඳහා මහා භාණ්ඩාගාර අනුමැතිය ලබා ගැනීමට කටයුතු කරනු ඇති බව කාරුණිකව දන්වමි.

මුදල් පනත අනුව කටයුතු කළ යුතුය.

2. මූල්‍ය සමාලෝචනය

මූල්‍ය ප්‍රතිඵලය

සමාලෝචිත වර්ෂයේ මෙහෙයුම් ප්‍රතිඵලයෙහි රු.134,979,328 ක උනන්දුවක් වූ අතර ඊට අනුරූපව ඉකුත් වර්ෂයේ උනන්දුව රු.217,329,657 ක් විය. ඒ අනුව ඉකුත් වර්ෂයට සාපේක්ෂව මූල්‍ය ප්‍රතිඵලයෙහි රු.82,350,329 ක වර්ධනයක් නිරීක්ෂණය විය. මෙම වර්ධනයට පුනරාවර්ථන ප්‍රදාන රු.438,700,000 ක් වැඩියෙන් ලැබී තිබීම ප්‍රධාන වශයෙන් හේතු වී තිබුණි.

3. මෙහෙයුම් සමාලෝචනය

3.1 අනාර්ථික ගනුදෙනු

විගණන නිරීක්ෂණය

කළමනාකාරිත්වයේ අදහස් දැක්වීම

නිර්දේශය

උසස් අධ්‍යාපන සුදුසුකම් සම්පූර්ණ කර ගැනීම සඳහා රජය මගින් මූල්‍ය ආධාර සහ වැටුප් සහිත අධ්‍යාපන නිවාඩු ලබා ගත් කලීකාරවරුන් 04 දෙනෙකු අදාළ උපාධිය සම්පූර්ණ කර නොතිබුණි. මෙම නිලධාරීන්ගෙන් අයවිය යුතු මුදල් අයකර ගැනීමටද කටයුතු කර නොතිබුණි.

අයවිය යුතු මූල්‍යමය අයවීම් අයකර ගැනීමට 2019.02.11 දින පැවති 388 පාලක සභාව විසින් තීරණය කරන ලදී. ඒ බව ලිපි මගින් දන්වා ඇති අතර, එම අයකර ගැනීම් සිදු කිරීම සඳහා අවශ්‍ය කටයුතු සිදු කරමින් පවතී.

උසස් අධ්‍යාපන සුදුසුකම් සම්පූර්ණ කර ගැනීම සඳහා ආචාර්යවරු යොමු කිරීමේදී ගිවිසුමකට ඇතුළු වීම හා ගිවිසුම කඩ කළ හොත් ඒ අවස්ථාවේදීම අදාළ මුදල් අයකර ගැනීමට කටයුතු කළයුතුය.

3.2 කළමනාකරණ අකාර්යක්ෂමතා

විගණන නිරීක්ෂණය	කළමනාකාරීත්වයේ අදහස් දැක්වීම	නිර්දේශය
(අ) වෛද්‍ය පීඨයේ කාර්ය මණ්ඩල නිල නිවාස 20 ක්ද ඉංජිනේරු පීඨයේ නිල නිවාස 28 ක් ද පවතින අතර, නිවාස පොරොන්දු ලේඛනයක් පවත්වා ගෙන ගොස් නොතිබුණි. ඇතැම් නිවාසවල වර්ෂ 05 ඉක්මවා වර්ෂ 01 සිට 12 ක් දක්වා කාලයක් පදිංචිව සිටියත් ගිවිසුම් අනුව කටයුතු කර නොතිබුණි.	නිල නිවාසයක් ලබා දීමේදී ඉල්ලුම්කරු අදාළ වසර 05 ම නිවාසය භාවිතා කරන්නේ යැයි යන උපකල්පනය මත නිල නිවාස සඳහා පොරොන්දු ලේඛනයක් පවත්වාගෙන යනු නොලැබේ. 2016 වර්ෂයේ සිට වසර 05 ක් සඳහා බදු ගිවිසුම් අත්සන් කරනු ලැබ ඇත. ඒ අනුව ඉදිරියේදී අදාළ ගිවිසුම පරිදි වසර 05 සම්පූර්ණ වූ නිවැසියන් ඉවත් කිරීමට අවශ්‍ය කටයුතු කරනු ඇත.	නිල නිවාස පොරොන්දු ලේඛනයක් යාවත් කාලීනව පවත්වා ගනිමින් අනෙකුත් නිවාස අවශ්‍යතා ඇති නිලධාරීන්ට නිල නිවාස ලබා ගැනීමට හැකි වන පරිදි කටයුතු කළ යුතුය.
(ආ) ඉන්ධන නොග භාරව ගබඩා නිලධාරියෙකු නොමැති අතර, විදුලි පරිපාලක විසින් ඉන්ධන ඇණවුමට අනුව ඉන්ධන පිරවුම් හලින් ඉන්ධන ලබාගෙන ඔහු විසින්ම භාවිතා කරනු ලබන ඉන්ධන නිකුත් කිරීමේ ලේඛනයේ සටහන් කරනු ලබයි. ඉන්ධන ලබා ගැනීම සම්බන්ධයෙන් දුර්වල පාලන ක්‍රමයක් පැවතුණි.	විදුලි ජනක යන්ත්‍රය සඳහා ඉන්ධන පිරවීම සඳහා යොදාගනු ලබන පොරොන්දු ආරක්ෂක අංශයේ නිලධාරියෙකු අත්සන් කරන හෙයින් මෙම දුර්වලතාවය අවම කරගත හැකිය.	ඉන්ධන ලබා ගැනීම හා නිකුත් කිරීම සඳහා පවතින ක්‍රමවේදය වෙනස් කර අක්‍රමිකතාවයකට ඇති ඉඩ ඇහැරිය යුතුය.

3.3 මෙහෙයුම් අකාර්යක්ෂමතා

විගණන නිරීක්ෂණය	කළමනාකාරීත්වයේ අදහස් දැක්වීම	නිර්දේශය
(අ) විද්‍යාපීඨයේ 2015 වර්ෂයේ අවාර්යවරයෙකු හා 2016 වර්ෂයේ අවාර්යවරුන් දෙදෙනෙකු වෙත ලබා දී තිබූ රු.281,100 ක පර්යේෂණධාර මුදල් වලට අදාළ පර්යේෂණ වාර්තාව සමාලෝචිත වර්ෂය අවසාන වන විටත් ඉදිරිපත් කර නොතිබුණි.	මහාචාර්ය ඩබ්.ටී.එස්.ඩී. ජේෂ්වන්ද්‍ර මිය තවදුරටත් පර්යේෂණ කටයුතු කරමින් පවතින අතර, එතුමිය ස්භව වාර්ෂික නිවාඩු ලැබ අතර ආචාර්ය එන්.කේ. කළුතරගේ මහතා ව්‍යාපෘතියේ කටයුතු මෙතෙක් අවසන් කර නොමැත. මහාචාර්ය එස්.අබේසිංහ මහතා දැනට නිවාඩු ලබා ඇත.	පර්යේෂණ ආධාර ලබා දීමේදී එම නිලධාරීන්ගේ පර්යේෂණ මාතෘකා ඒවායේ කාලීන භාවය, පෙර සිදුකළ පර්යේෂණ නිම කිරීම කෙබඳුද යනාදී කරුණු කෙරෙහි සැලකිලිමත් වී පර්යේෂණ ආධාර ලබාදිය යුතුය.
(ආ) විවිධ සේවාවන් සැපයීම මගින් වාර්ෂිකව උපයන ලද ආදායමින් වෛද්‍ය පීඨ සංවර්ධන අරමුදල් 02 ක් හා ඉංජිනේරු පීඨ සංවර්ධන අරමුදල් 04 ක් පිහිටුවා තිබූ අතර, සමාලෝචිත වර්ෂය අවසානය වන විට රු.131,063,381 ක අතිරික්ත ශේෂයක් පැවතුනි. එකී සංවර්ධන අරමුදල් සංවර්ධන කාර්යයන් සඳහා උපයෝජනය කිරීමකින් තොරව නිෂ්කාර්යව පැවති	අරමුදලේ නිර්ණායකයන්ට හා අයවැයන්ට යටත්ව උපයෝජනය කරන මෙන් අදාළ නිලධාරීන් දැනුවත් කර ඇත .මෙම පීඨ සංවර්ධන අරමුදල් භාවිතය සම්බන්ධව වන මහපෙන්වීම් (Guideline) එම අවස්ථාව වන විට පිළියෙල කර නොතිබුණ අතර දැනට අදාළ මහපෙන්වීම් සකස්කර ඇත.	අරමුදල් පිහිට වූ අරමුණු වලට අනුව එම අරමුදල් සඵලදායීව උපයෝජනය කළ යුතුය.

- (ඇ) 2007 වර්ෂයේදී නව නිපයුම් කොමිසම විසින් ලබාදී තිබුණු රෝද දෙකේ ඉන්ජින් ඉන්ජිනරියේ අධ්‍යයනයෙන් පසුව නමින් ලියාපදිංචි කර තිබුණි. මෙම රෝද දෙකේ ඉන්ජිනරියේ විශ්වවිද්‍යාලය වෙත පවරා ගැනීමට අවශ්‍ය කටයුතු සිදු කරමින් පවතී. ව්‍යාපෘති වලින් ලැබෙන වත්කම් අදාළ අවස්ථාවේදී විශ්ව විද්‍යාලය නමින් පැවරීම සිදු කළ යුතුය.

3.4 මතභේදයට තුඩුදෙන ගනුදෙනු

විගණන නිරීක්ෂණය	කළමනාකාරිත්වයේ අදහස් දැක්වීම	නිර්දේශය
රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලයේ නගර සංවර්ධන ව්‍යාපෘතිය වෙනුවෙන් පසුගිය වර්ෂවල වෙන්කරන ලද ප්‍රතිපාදනයෙන් රු.82,000,000 ක් වෙන් සියයට 89 ක් ව්‍යාපෘතියේ අරමුණු හා සම්බන්ධතාවයක් නොමැති ප්‍රාග්ධන වත්කම් අත්පත් කර ගැනීම වෙනුවෙන් දරා තිබුණි.	අදාළ ව්‍යාපෘතියේ භෞතිකව අපේක්ෂිත තත්වයන් නොවූ හෙයින් පාලක සභා අනුමැතීන්ට යටත්ව ප්‍රාග්ධන වැය ශීර්ෂයන් අතර මුදල් මාරු කිරීම සිදු කර ඇත.	භාණ්ඩාගාරයේ ප්‍රතිපාදන ලබා ගැනීම සඳහා කරනු ලබන යෝජනාවේ මෙම ව්‍යාපෘතිය මූලික අංශයක් ලෙස දක්වා ඇති බැවින් භාණ්ඩාගාරය ඒ සඳහාද වූ විශදම් පියවීමට අවශ්‍ය ප්‍රතිපාදන සමඟ සමස්ථ ප්‍රතිපාදනය ලබා දීම සිදුවේ. පාලක සභා අනුමැතිය මත මෙම ප්‍රතිපාදනය වෙනත් කාර්යයන් සඳහා යෙදවීම සිදු කළ නොහැක.

3.5 අරමුදල් උපයෝජනය

විගණන නිරීක්ෂණය	කළමනාකාරිත්වයේ අදහස් දැක්වීම	නිර්දේශය
(අ) ICO 3019 දරන වෛද්‍ය පීඨ සංවර්ධන අරමුදලේ සමාලෝචිත වර්ෂය අවසාන වන විට රු.64,731,287 ක ශේෂයක් පැවති අතර එකී අරමුදල් උපයෝජනය නොකර මහා භාණ්ඩාගාර ප්‍රාග්ධන ප්‍රතිපාදන වෙන්කර ගෙන ප්‍රාග්ධන මිලදී ගැනීම් සිදුකර තිබුණි.	දෙපාර්තමේන්තු අවශ්‍යතාවයන් සලකා බලා පීඨ මණ්ඩල නිර්දේශයන් මත ඉදිරියේදී විශදම් කිරීමට බලාපොරොත්තු වන බව පෙන්වා දෙමි.	විශ්ව විද්‍යාලය විසින් පිහිටුවා ඇති අරමුදල් වල මුදල් රඳවා නොගෙන එම මුදල් ඵලදායී උපයෝජනය කළ යුතුය.
(ආ) මූල්‍ය ප්‍රකාශනවල දක්වා ඇති එකතුව රු.36,461,805 ක් වූ පර්යේෂණ ආධාර ශේෂයන්ගෙන් රු.4,992,293 ක් වූ පර්යේෂණ ආධාර ශේෂයක් වර්ෂ 2 සිට වර්ෂ 5 ක් දක්වා කාලයක් උණ උපයෝජිතව පැවතුණි.	උප උපයෝජිත පර්යේෂණ ආධාර හා අරමුදල්, අරමුදලේ නිර්ණායකයන්ට හා අයවැයන්ට යටත්ව උපයෝජනය කරන මෙන් අදාළ නිලධාරීන් දැනුවත් කර ඇත.	ප්‍රමුඛතාවය දිය යුතු ක්ෂේත්‍ර හඳුනාගෙන ආවාර්යවරු පර්යේෂණ කිරීමට යොමු කර පර්යේෂණ ආධාර ඵලදායී උපයෝජනයට ක්‍රියා කළ යුතුය.
(ඇ) මූල්‍ය ප්‍රකාශනවල ඇතුළත් ක්‍ෂය සහ පරික්‍ෂා ගිණුමේ රු.431,736,872 ක ශේෂ එකතුවක් පැවති අතර, එම ගිණුම් අතුරින් ගිණුම් 26ක් වර්ෂ 02 සිට වර්ෂ 05 ක් දක්වා කාලයක් අක්‍රීය තත්වයේ පැවතුණි. සමාලෝචිත වර්ෂය අවසාන වන විට එම අක්‍රීය ගිණුම්වල ශේෂ එකතුව රු.26,428,622 ක් වී තිබුණි.	උප උපයෝජිත ක්‍ෂය හා පරික්‍ෂා ගිණුමේ අරමුදල් නිර්ණායකයන්ට හා අයවැයට යටත්ව උපයෝජනය කරන මෙන් අදාළ පාර්ශවය දැනුවත් කර ඇත.	උණ උපයෝජිතව පවතින ගිණුම්වල ශේෂ සම්බන්ධයෙන් සොයා බලා කඩිනමින් විසදුම් සෙවීමට ක්‍රියා කළ යුතුය.

3.6 ප්‍රසම්පාදන කළමනාකරණය

විගණන නිරීක්ෂණය	කළමනාකාරිත්වයේ අදහස් දැක්වීම	නිර්දේශය
<p>(අ) මුදල් හා ක්‍රම සම්පාදන අමාත්‍යාංශයේ 2012 අගෝස්තු 07 දිනැති රාජ්‍ය මුදල් වක්‍රලේඛ අංක 02/2012 සහ රජයේ ප්‍රසම්පාදන මාර්ගෝපදේශ සංග්‍රහයේ 8.13.4 වගන්තියට අනුකූල නොවන පරිදි වෛද්‍ය පීඨයේ ආපන ශාලාව අලුත් වැඩියාව හා ගොඩනැගිල්ලේ නීත්‍ය ආලේප කිරීමේ කර්මාන්තයේ වැඩ විෂයයන් 07 ක ප්‍රමාණ විවේචනය සියයට 13 ක් සියයට 112 ක් අතර, පරාසයක ප්‍රමාණයක් ගෙන තිබුණි.</p>	<p>ප්‍රධාන ඉදිකිරීමකදී ප්‍රමාණ පත්‍ර අයිතමයක් සඳහා නිශ්චිතවම අගයක් ලබා දිය හැකි වුවත් පුනරුත්ථාපන වැඩ කටයුතු වලදී එලෙස නිශ්චිත ගණනයක් කිරීම ප්‍රායෝගිකව අපහසු කාර්යයක් වන බැවින් දළ වශයෙන් ප්‍රමාණ පත්‍ර සැකසීම සිදු කිරීම සාමාන්‍ය පිළිවෙතයි. කෙසේ වෙතත් බිල්පත් සඳහා ගෙවීම් කරනු ලබන්නේ measure & pay ක්‍රියාවලියට අනුවය.</p>	<p>යම් ඉදිකිරීමක් හෝ අලුත් වැඩියාවක් සිදු කිරීමේදී ඒ පිළිබඳව හොඳ අධ්‍යයනයකින් පසුව වැඩ අයිතමයන් නිෂ්චය කර ප්‍රමාණ විවේචනයන් අවම වන පරිදි ප්‍රමාණ බිල්පත් සැකසීම කළ යුතුය.</p>
<p>(ආ) රජයේ ප්‍රසම්පාදන මාර්ගෝපදේශ සංග්‍රහයේ 4.1.1 (ඇ) ඡේදයට අනුව කටයුතු නොකර සමාලෝචිත වර්ෂයේ ප්‍රාග්ධන විෂයයන් 16 ක් සඳහා මුළු ප්‍රතිපාදිත මුදල ඉක්මවා රු.255,032,110 ක ප්‍රසම්පාදනයන් සිදුකර තිබුණි.</p>	<p>විගණනය විසින් මුලු ප්‍රතිපාදිත මුදල ඉක්මවා ප්‍රාග්ධන විෂයයන් 16 ක් සඳහා ප්‍රසම්පාදනය කර ඇති බව දක්වා තිබුණද, ඉහත දක්වා ඇති ප්‍රාග්ධන වැය විෂයයන් 04 ක් හැරුණු කොට අනෙකුත් කිසිදු ප්‍රාග්ධන විෂයක මුදල ඇස්තමේන්තු පිරිවැය (Total Cost estimate) ඉක්මවා ගොස් නොමැති බව විගණනයේ අවධානයට යොමු කරමි. සමහර අවස්ථාවන් වලද මූල්‍ය ඇස්තමේන්තුව ඉක්මවා , වැඩි භෞතික ප්‍රගතියක් ඇති ව්‍යාපෘති වෙනුවෙන් ගෙවීම් කිරීමට සිදුවීම හේතුවෙන් එක් එක් ප්‍රාග්ධන ව්‍යාපෘතිවල වැය ශීර්ෂය වාර්ෂික වෙන් කිරීම ඉක්මවා යෑම හෝ ඉතිරිවීම සිදුවෙයි. තවද ප්‍රවර්තන වර්ෂයේ වැඩිපුර වියදම් වූ ප්‍රාග්ධන ප්‍රතිපාදන ඊළඟ වර්ෂයේ සාමූහික ප්‍රාග්ධන ප්‍රතිපාදන ලැබීමේදී ආවරණය වන බවද විගණනයේ අවධානයට යොමු කරමි.</p>	<p>ප්‍රසම්පාදන මාර්ගෝපදේශ සංග්‍රහයට අනුකූලව වර්ෂයේ ප්‍රතිපාදන ප්‍රමාණයන් සැලකිල්ලට ගෙන ප්‍රසම්පාදනයන් සිදුකළ යුතුය.</p>
<p>(ඇ) මුහුදට ආසන්න පරිසර තත්ත්වයන් තුළ මිලදී ගැනීම් සම්බන්ධයෙන් තීරණ ගැනීමේදී වැඩි සැලකිල්ලක් යොමුකළ යුතු සාධක කෙරෙහි අවධානය යොමු නොකර 2017 වර්ෂයේ රු.263,074 ක් වැය කර කළමනාකරණ හා මූල්‍ය පීඨයට මිලදී ගෙන තිබුණු Standard 3 Seated Lobby Chairs 14 ක් සමාලෝචිත වර්ෂය වන විටත් ප්‍රයෝජනයට ගත නොහැකි පරිදි මළ බැඳී කැඩී ගොස් තිබුණි.</p>	<p>පීඨ ගොඩනැගිල්ලේ ලොබිය සෘජුවම මුහුදු සුලං වැදීම හේතුවෙන් මෙම පුටු ඉතා ඉක්මනින් මළ කැමට ලක්ව ඇත. කෙසේ වෙතත් ඉදිරියේදී පීඨය සඳහා අවශ්‍ය උපකරණ මිලදී ගැනීමේදී මෙම කරුණ පිළිබඳව විශේෂ අවධානය යොමු කිරීමට සටහන් කර ගනිමි.</p>	<p>මිලදී ගැනීම් සිදු කිරීමේදී මිල දී ගන්නේ කුමන කාර්යයන් සඳහාද ඒ සඳහා උචිතද, පරිසර තත්ත්වය කෙබඳුද යන්න පිළිබඳව සැලකිලිමත් වී මිලදී ගැනීම නිර්දේශ කළ යුතුය.</p>

3.7 මානව සම්පත් කළමනාකරණය

(අ) අධ්‍යයන කාර්ය මණ්ඩලය

විගණන නිරීක්ෂණය	කළමනාකාරීත්වයේ අදහස් දැක්වීම	නිර්දේශය
ඉංජිනේරු පීඨයට අනුමත මහාචාර්ය තනතුරු 04 ම පුරප්පාඩු වී පැවතුණ අතර, විශ්ව විද්‍යාලයට අයත් පීඨ 09 හි කලීකාචාර්ය තනතුරු පුරප්පාඩු 154 ක් පැවතුණි. ඉන් වෛද්‍ය පීඨය, තාක්ෂණ පීඨය හා විද්‍යා පීඨයේ පුරප්පාඩු ප්‍රමාණය පිළිවෙලින් 32 ක්, 23 ක් හා 22 ක් තරම් ඉහළ අගයක් ගෙන තිබුණි.	ඉංජිනේරු පීඨයේ පුරප්පාඩු සඳහා අයදුම්පත් කැඳවා ඇතත් එම පීඨයේ මහාචාර්ය තනතුරු වලට අදාළව කිසිවකුත් අයදුම් කර නොතිබුණි. වෛද්‍ය පීඨය, තාක්ෂණ පීඨය හා විද්‍යා පීඨයේ පවතින පුරප්පාඩු සඳහා අයදුම්පත් කැඳවා ඇති අතර, අදාළ මූලික කටයුතු සිදු වෙමින් පවතී.	තනතුරු පුරප්පාඩු කඩිනමින් සම්පූර්ණ කර ආයතනයේ දැක්ම කරා මානව සම්පත මෙහෙය වීමට ක්‍රියාකළ යුතුය.

(ආ) අනධ්‍යයන කාර්ය මණ්ඩලය

විගණන නිරීක්ෂණය	කළමනාකාරීත්වයේ අදහස් දැක්වීම	නිර්දේශය
අනධ්‍යයන කාර්ය මණ්ඩලයේ මාණ්ඩලික තනතුරු 14 ක් මාණ්ඩලික නොවන තනතුරු 156 ක් සුළු සේවක තනතුරු 74 ක පුරප්පාඩු පැවතුණි.	මෙම පුරප්පාඩු තනතුරු සඳහා මේ වන විට බඳවා ගැනීමේ කටයුතු සිදු කරමින් පවතින බව දන්වමි.	තනතුරු පුරප්පාඩු කඩිනමින් සම්පූර්ණ කර ආයතනයේ දැක්ම කරා මානව සම්පත මෙහෙය වීමට ක්‍රියාකළ යුතුය.

4. ගිණුම්කටයුතුභාවය සහ යහපාලනය

4.1 වාර්ෂික ක්‍රියාකාරී සැලැස්ම

විගණන නිරීක්ෂණය	කළමනාකාරීත්වයේ අදහස් දැක්වීම	නිර්දේශය
2014 පෙබරවාරි 17 දිනැති අංක 01/2014 දරන රාජ්‍ය මූල්‍ය චක්‍රලේඛය ප්‍රකාරව වාර්ෂික ක්‍රියාකාරී සැලසුම පිළියෙළ කිරීමේදී ආයතනයේ සංවිධාන ව්‍යුහය, අනුමත කාර්ය මණ්ඩලය සහ දැනට සිටින කාර්ය මණ්ඩලය පිළිබඳ විස්තර, අදාළ වර්ෂය සඳහා අයවැය ලේඛනය, වාර්ෂික අයවැය පදනම්කරගත් ප්‍රමුඛතා අනුව සකස් කළ ක්‍රියාකාරකම්, ප්‍රසම්පාදන සැලැස්ම සහ අභ්‍යන්තර විගණන සැලැස්ම ඇතුළත් වන පරිදි වාර්ෂික ක්‍රියාකාරී සැලසුම් පිළියෙල කර නොතිබුණි.	2019-2023 සඳහා සංයුක්ත සැලැස්ම පිළියෙළ කර ඇති අතර එහි ඇතුළත් අරමුණු ඉටු කර ගැනීම සඳහා වන ක්‍රියාකාරී සැලැස්ම පිළියෙළ කර ඇත.	චක්‍රලේඛය පරිදි ක්‍රියාකාරී සැලසුම සකස් කළ යුතුය.

4.2 අභ්‍යන්තර විගණනය

විගණන නිරීක්ෂණය

නිලධාරීන් 06 දෙනෙකුගෙන් සමන්විත අභ්‍යන්තර විගණන ඒකකයක් පිහිටුවා තිබූ අතර, 2018 වර්ෂය සඳහා පිළියෙළ කරන ලද විගණන සැලසුම ආවරණය වන පරිදි නිලධාරීන්ට කාර්යය පැවරුම් ලේඛනයක් මගින් විගණන කටයුතු පැවරීමට කටයුතු කර නොතිබුණි. 2018 වර්ෂයේදී අවාරණය නොවූ විගණන ක්ෂේත්‍ර ආවරණය වන පරිදි 2019 වර්ෂයේදී විගණන සැලසුම යාවත්කාලීන කිරීමට කටයුතු කර නොතිබුණි.

කළමනාකාරිත්වයේ අදහස් දැක්වීම

අභ්‍යන්තර විගණන අංශයේ නිලධාරීන්ට කාර්ය පැවරීම සිදුකර තිබුණත් නිලධාරීන් සියලු දෙනා වෙත කාර්ය පැවරුම් සිදු කර ඇති බව කාරුණිකව දන්වමි. 2018 හා 2019 වර්ෂයේදී අභ්‍යන්තර විගණන සැලැස්ම මු.රෙ. 134 (2) පරිදි පිළියෙළ කර ඇති බව කාරුණිකව දන්වමි.

නිර්දේශය

වර්ෂයේ විගණන සැලසුම ආවරණය වන පරිදි කාර්යය පැවරුම් ලේඛනයක් මගින් නිලධාරීන්ට කාර්යයන් පැවරීමට කටයුතු කළ යුතුය.

4.3 අයවැය පාලනය

විගණන නිරීක්ෂණය

2017 වර්ෂයේ වැඩසටහන් අයවැය ලේඛනයට අනුව අළුත්වැඩියා හා ප්‍රාග්ධන වත්කම් වෙනුවෙන් රු.117,000,000 ක් වෙන්කර තිබුණි. පසුගිය වර්ෂයේ ප්‍රමාණවත් පරිදි මුදල් වෙන්කර නොතිබියදී 2018 වර්ෂයේ ඒ සඳහා වෙන්කර තිබුණේ රු.75,000,000 ක ප්‍රමාණයක් හෙවත් පසුගිය වසරට වඩා රු.42,000,000 ක් අඩුවෙනි. විගණන දිනය වූ 2018 සැප්තැම්බර් 30 දින වන විටත් එහි වියදම රු.135,354,653 ක් හෙවත් ඇස්තමේන්තුව ඉක්මවා සියයට 80 ක් වී තිබුණි. ඒ අනුව තාර්කික පදනමින් ඇස්තමේන්තු සකස් කර නොමැති බව නිරීක්ෂණය විය.

කළමනාකාරිත්වයේ අදහස් දැක්වීම

2018 වර්ෂය සඳහා භාණ්ඩාගාරය ප්‍රතිපාදන මත වැය කළ ප්‍රාග්ධන වත්කම් පුනරුත්ථාපන වියදම ඇස්තමේන්තුව ඉක්මවා සියයට 45 ක් වන අතර 2019 වසරේ ප්‍රාග්ධන ප්‍රදානයෙන් එම වැඩිදුර වියදම් වූ ප්‍රමාණය ආවරණය කර ගැනීමට බලාපොරොත්තු වේ.

නිර්දේශය

තාර්කික පදනමක් මත ඇස්තමේන්තු සකස් කිරීම සිදු කළ යුතුය.

4.4 පාරිසරික ගැටලු

විගණන නිරීක්ෂණය

විශ්ව විද්‍යාලයේ කසල බැහැර කිරීම සඳහා Target Environmental Service ආයතනයට පවරා තිබූ අතර සේවා ගිවිසුම අනුව කසල බැහැර කිරීමේ දී ඒවා දිරාපත් වන සහ දිරාපත් නොවන ලෙස වර්ගීකරණය කිරීමෙන් පසු බැහැර කළයුතු බව දන්වා තිබුණි. නමුත් රුහුණු විශ්ව විද්‍යාලයේ ඉවතලන අපද්‍රව්‍ය කිසිදු වර්ගීකරණය කිරීමකින් තොරව කොටවිල කසල අංගනයට භාරදීම සිදුවන බව නිරීක්ෂණය විය.

කළමනාකාරිත්වයේ අදහස් දැක්වීම

කසල වර්ගීකරණය කර බැහැර කිරීම සිදු කරන ලෙස Target Environment Service ආයතනයට උපදෙස් දී ඇත. මේ සඳහා ජලාස්ථික් බදුන් සපයා වැල්ලමඩම සංකීර්ණයේ ස්ථාන 10 ක ස්ථාන ගත කිරීමේ ව්‍යාපෘතියක් ආරම්භ කර ඇත.

නිර්දේශය

පරිසර හිතකාමී වැඩ සටහන් ක්‍රියාත්මක කිරීම තුළින් විශ්ව විද්‍යාලය තුළ කසල කළමනාකරණ කිරීමට මැදිහත් විය යුතුය.

විගණකාධිපති

வருடாந்த அறிக்கை - 2018

றுஹுண பல்கலைக் கழகம்



றுஹுண பல்கலைக் கழகத்தின் நோக்கமும் மற்றும் பணியும்

எமது நோக்கு

தேசத்தின் முழு நிறைவான அறிவாற்றளுக்கு
உகந்தையாக விளங்குதல்

எமது பணி

சமூகத்திற்குப் பணி புரிவதற்காகக் கற்பித்தல் ஆய்வு மற்றும்
சேவைகளின் ஊடாக அறிவையும் திறனையும்
முன்னேற்றல்

உபவேந்தரின் ஆசிச் செய்தி



வெற்றிகள் மற்றும் திறமை விருப்பாவனகைகள் உள்ளடக்கிய 40 ஆவது வருட பூர்த்தி விழாவினை நாம் மிகப் பெறுமையுடன் கொண்டாடியதன் காரணமாக 2018 ஆம் ஆண்டு றுஹுண பல்கலைக் கழகம் மறக்க முடியாத ஆண்டாக அமைந்தது. தரநிலை, கல்வி மற்றும் ஆய்வுச் செயற்திட்டங்களின் இயைபுகளை விருத்தி செய்வதன் ஊடாக தனது இலக்குகளை அடைவதற்கும் புத்தாக்கம் பகுப்பாய்வு மற்றும் ஆற்றல் கொண்ட சர்வதேச மட்டத்திலான தோழமையுள்ள திறனாளிகள் சமூகத்தினை விருத்தி செய்வதில் பல்கலைக் கழகம் சதாவும் அர்ப்பனித்துள்ளது.

நாங்கள் திறனாளிகளைப் பேணுவதற்கான சவால்களை அணுகுவதற்கும் அவர்களின் தொழிற் துறைத் தேவைக்கு அமையவான தொழில் நுட்ப மற்றும் மென்திறன் விருத்திகளை உறுவாக்கவும் 2018 ஆண்டில் புதிய பாடத்திட்டங்கள் சிலவற்றை மேலும் நவீனமயப்படுத்தியுள்ளோம். விவசாயம், பொறியியல் முகாமைத்துவம் மற்றும் நிதிப் பீடங்கள் தேசிய மற்றும் சர்வதேச சமூகத்துடன் செயற்படுவதற்கு உகந்த வகையில் அடிப்படைபாக புறம்பாக மேலதிகமாக பல வெளிவாரி நடவடிக்கைகள் மற்றும் பாடத்திட்டங்கள் தீவிரப் படுத்தப்பட்டன.

எமது பல்கலைக் கழகம் தெரிவு செய்யப்பட்ட பல பல்கலைக் கழகங்களுடன் மாணவர் பரிமாற்றங்களுக்காக உலகலாவிய பங்களிப்பினை ஆரம்பித்தது பராமரித்து வருகின்றதுடன் அவை சர்வதேச மட்டத்திலானதோர் மிகச் சிறந்த நடைமுறையாக அமைந்ததுடன் அவற்றினூடாக மாணவர்கள் வெளிநாடுகளில் கல்வி கற்பதற்காக வாய்ப்பினை பெற்றுக் கொள்வதற்கும் சந்தர்ப்பமாக அமைந்தது.

கல்வி நடவடிக்கைகளுக்கு மேலதிகமாக மாணவர்கள் தங்களது திறமை மற்றும் ஆற்றல்களை விருத்தி செய்வதற்காகப் பாடத் திட்டங்களுக்கு புறம்பாக வெளிவாரி நடவடிக்கைகளுக்கான மிகச் சிறந்த வாய்ப்புக்களை வழங்கியுள்ளதுடன் சர்வதேச விவாகாரங்களுக்கான நிலையம், மருத்துவ நிலையம், தொழில் வழிகாட்டற் பிரிவு, தற்கால மொழி மற்றும் கலாச்சாரப் பிரிவு, உடற்கல்விப் பிரிவு, பொதுநிர்வாகம் மற்றும் சட்டமும் ஆவணங்களுக்குமான பிரிவுகள் உள்ளடக்கிய பல்கலைக் கழகத்தின் சகல துணைப் பிரிவுகளும் உமது வாழ்க்கைக்குத் தேவையான மதில் கிரகித்துக் கொள்ளக் கூடிய பெறுமானங்களாகும்.

இவ்வருடம் பொதுப் பட்டமளிப்பு விழா பல்கலைக்கழகத்தின் ரவீந்திரநாத் தாகூர் ஞாபகார்த்த கேட்போர் கூடத்தில் முதன் முறையாக அரங்கேற்றப்பட்டதுடன் வருடாந்த கல்வி சார் அமர்வுகள் மற்றும் உபவேந்தரின் விருது வழங்கும் வைபுமம் கால அட்டவணைக்கு அமைய நடாத்தப்பட்டன.

பல்கலைக் கழகம் எமது மாணவர்களுக்காகப் பல முக்கிய பௌதீக முன்னேற்றங்களின் ஊடாக துடிப்பானதும் சாதகமானதுமான சூழலை வழங்கியுள்ளது. ரவீந்திரநாத் தாகூர் ஞாபகார்த்த கேட்போர் கூடம், ஆய்வு மற்றும் கல்விற்கான சீனா - இலங்கை இணையநிலையம், பொதுநிர்வாகத்திற்கான மூன்று மாடிக் கட்டடம், மிகச் சிறந்த திரையரங்கு வாய்ப்புக்கள் உள்ளடக்கிய கேட்போர் கூடம் மற்றும் நூலகத்தின் இரண்டு மாடிக் கட்டடம் போன்றவை இவற்றில் அடங்கும்.

இலங்கையின் முன்னணியல் உள்ள பல்கலைக் கழகம் என்ற வகையில் மிகச் சிறந்த கற்கைகளுக்கான சூழலை வழங்குவதன் ஊடாக றுஹுண பல்கலைக் கழகம், சர்வதேச மட்டத்தினை அணுகுவதற்குப் பெருமுயற்சி கொண்டுள்ளது.

பல்கலைக் கழக சமூகத்தின் துரித மாற்றங்களுக்கு முகம் கொடுக்கும் முகமாகவும் தொழிற் துறைக்குத் தேவைப்படும் பொறுப்புக்களைக் கையாளக் கூடிய பட்டதாரிகளை வழங்கும் முகமாகவும் பல துறைகளில் பேரளவான புத்தமைவாக்கங்கள் ஏற்கனவே ஆரம்பிக்கப்பட்டுள்ளன.

எனது சகல முயற்சிகளும் சகல சக்திகளும் பல்கலைக்கழகத்தின் நோக்கம் மற்றும் பணியினை யதார்த்தமயமாக்குவதே ஆகும்.

சவரங்கள் மற்றும் கல்வியின் தனிச் சிறப்பு மற்றும் ஆற்றல்களுக்காக பலனளிக்கு பயணத்தினை மேற்கொள்ளும் சகலருக்கும் எனது மனமார்த்த வாழ்த்துக்கள்.

சிரேஷ்ட பேராசிரியர் காமினி சேனாநாயக்க
உபவேந்தர்

வருடாந்த அறிக்கை - 2018

உள்ளடக்கம்

		பக்க எண்
பகுதி I -	பொது	
	றுஹுண பல்கலைக் கழகத்தின் கண்ணோட்டம்	1
	றுஹுண பல்கலைக் கழகத்தின் நிர்வாகக் கட்டமைப்பு	2
	ஆளுமை அதிகாரத்துவம்	
	- பல்கலைக் கழக நிர்வாக சபை	3 - 4
	- பல்கலைக் கழகத்தின் செனட் சபை	5 - 8
	கூட்டு இலக்குகளை	9
பகுதி II -	அபிவிருத்தி கவணயீர்ப்புக்கள்	
	- - கூட்டு இலக்குகளை சாதித்தல்	10 - 16
	- கவணயீர்ப்புக்கள்	17 - 20
	- றுஹுண பல்கலைக் கழகத்தில் பசுமைச் சுற்றாடற் கருத்திட்டத்தினை நடைமுறைப் படுத்தல்	21
பகுதி III -	ஊழியர் பற்றிய தகவல்கள்	
	பல்கலைக் கழக அதிகாரிகள்	22
	ஊழியர் பற்றிய தகவல்கள்	23 - 30
	ஊழியர் இடமாற்றங்கள்	31
பகுதி IV -	மாணவர் பற்றிய தகவல்கள்	
	- மாணவர் உற்சேர்ப்பு / விடுதி வாய்ப்புக்கள்/ நிதிசார் வசதிகள்/ மாணவர் மனறங்கள்/ சங்கங்கள்	32
	- மாணவர் விவகாரங்கள் சார்பான நியமனங்கள்	32
	- 2018 ஆம் ஆண்டில் வழங்கப்பட்ட விடுதி தங்கு வசதிகள்	33
	- நிதி உதவி	33
	- மஹபொல மற்றும் உதவிப் பணம் தவிர்ந்த ஏனைய புலமைப் பரிசில்கள்	34
	பொதுப் பட்டமளிப்பு விழா	35 - 38
	- றுஹுண பல்கலைக்கழகத்தின் பட்டதாரிகளின் தொழில் நிலைமை (பீட மட்டத்தில்)	39

பகுதி V - மூலதன மானிய நிதிப் பங்கீடு

- மூலதன செலவினங்கள் 40
- தொடரும் நிர்மாணச் செயற்திட்டங்கள் (2018.12.31ஆம் திகதி வரை) 41
- ஆம் ஆண்டில் பூர்த்தி செய்யப்பட்ட செயற் திட்டங்கள் 42

பகுதி VI - பீடங்கள் பற்றிய அறிக்கைகள்

- விவசாய பீடம் 43 - 46
- இணையச் சுகாதார விஞ்ஞானங்கள் பீடம் 47 - 49
- பொறியியற் பீடம் 50 - 55
- கடற்றொழில் மற்றும் கடல் சார் விஞ்ஞானங்கள் மற்றும் தொழிற்நுட்பப் பீடம் 56 - 63
- முதுமானிப் பட்டக் கற்கைகள் பீடம் 64 - 65
- மானிட மற்றும் சமூக விஞ்ஞானங்கள் பீடம் 66 - 70
- முகாமைத்துவம் மற்றும் நிதிப் பீடம் 71 - 78
- மருத்துவ பீடம் 79 - 92
- விஞ்ஞான பீடம் 93 - 99
- தொழில் நுட்பவியற் பீடம் 100 - 102

பகுதி VII - விருதுகள் மற்றும் விசேட நிகழ்ச்சிகள்

- தேசிய மற்றும் சர்வதேச மாநாடுகள் 103 - 105
- தேசிய மற்றும் சர்வதேச விருதுகள் 106 - 109
- சர்வதேச கூட்டிணைப்புக்கள் 110 - 111
- வேறு நிகழ்ச்சிகள் 112 - 118

பகுதி VIII - நூலகம்

119 - 121

பகுதி IX - விரிவாக்கற் சேவைகள்

122 - 125

- மருத்துவ நிலையம் 122 - 123
- உடற் கல்வி

பகுதி X - பிரிவுகள் மற்றும் நிலையங்கள் பற்றிய அறிக்கைகள்

- தொழில் வழிகாட்டற் பிரிவு 126 - 128
- சர்வதேச விவகாரங்களுக்கான நிலையம் 128 - 130
- தொலை மற்றும் தொடர் கல்விப் பிரிவு 130 - 131
- உள்ளக தரச் சான்றுறுதிப் பிரிவு 132 - 135
- தற்கால மொழிகள் மற்றும் கலாச்சாரங்களுக்கான நிலையம் 135

பகுதி XI - துணைச் சேவைகள்

- பொதுநிர்வாகம் 136
- சட்டமும் ஆவணங்களும் 137 - 139

பகுதி XII - நிதிசார் அறிக்கைகள்

- கணக்கீட்டு அதிகாரியின் சான்றுறுதி 140
- நிதிசார் செயலற்றுமை பற்றிய கூற்று 141
- நிதி நிலைமை பற்றிய கூற்று 142
- காசுப் பாய்ச்சல் பற்றிய கூற்று 143
- உரிமைப் பங்குகளின் மாற்றங்கள் பற்றிய கூற்று 144
- நிதிசார் அறிக்கைகளுக்கான குறிப்புக்கள் 145 - 168

பகுதி XII - பிரதம கணக்காய்வாளர் தலைமை அதிபதியின் அறிக்கையும் பதினும்

- கணக்காய்வாளர் தலைமை அதிபதியின் அறிக்கை (12) 169 - 176
- கணக்காய்வாளர் தலைமை அதிபதியின் அறிக்கைக்கான பதில்கள் 177 - 191
- கணக்காய்வாளர் தலைமை அதிபதியின் அறிக்கை (154 (6)) 192 - 207

பகுதி I - பொது

றுஹுண பல்கலைக் கழகத்தின் கண்ணோட்டம்

தாபிக்கப்படல் (பல்கலைக் கழக சட்டம் இல 16)	1978
மொத்த பரப்பளவு (ஏக்கர்கள்)	363
பீடங்கள்	10
துறைகள்	37
மண்டலங்கள்	13
நிலையங்கள் / பிரிவுகள்	14
முதல் நிலைப் பட்டக் கல்விப் பாடநெறிகள்	36
நூலக வெளியீடுகள் (ஏறத்தாள)	217,000
முதுமானிப் பட்டதாரிகளின் எண்ணிக்கை	748
முதல் நிலைப் பட்டதாரிகளின் எண்ணிக்கை	9,601
பேராசிரியர்களின் எண்ணிக்கை	72
கலாநிதிப் பட்டம் பெற்ற கல்வி சார் அங்கத்தவர்கள்	225
ஊழியர்	
கல்விசார்	544
நிர்வாக மற்றும் நிதிசார் அதிகாரிகள்	45
கல்வித் துணை	48
கல்வி சாரா ஊழியர்	916

ஆளுமை அதிகாரத்துவம்

றுஹுண பல்கலைக் கழகத்தின் வேந்தர் - மாண்புமிகு ராஜகீய பண்டித பல்லத்தர ஸ்ரீ சுமணஜோதி தேரர்

பல்கலைக் கழக நிர்வாக சபை

பல்கலைக் கழக நிர்வாக சபையானது பல்கலைக் கழகத்தின் ஆளுமை அதிகாரத்து மன்றமாக அமைவதோடு நிறைவேற்ற அதிகாரம் கொண்ட ஓர் அங்கமாகவும் அமைகின்றது.

குறிப்பிட்ட ஆண்டின் பல்கலைக் கழகத்தின் நிர்வாக சபை பின்வரும் அங்கத்தவர்களை உள்ளடக்கியுள்ளது.

உப வேந்தர் - சிரேஷ்ட பேராசிரியர் காமினி சேனாநாயக்க

துணை உப வேந்தர் - கலாநிதி ஏ.எம்.என் .அலகியவன்ன

பீடங்களின் பீடாதிபதிகள்

பீடாதிபதி / விவசாயம்

பேராசிரியர் கே. எல். வசந்த குமார

பீடாதிபதி / பொறியியல்

கலாநிதி பீ.டி.சி .பெரேரா

பீடாதிபதி / மானிடவியல் மற்றும் சமூக விஞ்ஞானம்

கலாநிதி உபாலி பன்னிலகே

பீடாதிபதி / மருத்துவம்

பேராசிரியர் எஸ்.கே. சி. விமலசுந்தர

பீடாதிபதி / தொழில் நுட்பவியல்

சிரேஷ்ட பேராசிரியர் டப். ஜி. டி. தர்மரத்தன

பீடாதிபதி / இணையச் சுகாதார விஞ்ஞானம்

பேராசிரியர் சுஜீவ அமரசேன

பீடாதிபதி / மீன்பிடி மற்றும் கடல்சார் விஞ்ஞானமும் தொழிற் நுட்பமும்

கலாநிதி (திருமதி) எச். பீ. அசான்தி

பீடாதிபதி / முகாமைத்துவம் மற்றும் நிதியும்

கலாநிதி டி. எஸ். எல். டப். குணவர்தன

பீடாதிபதி / விஞ்ஞானம்

பேராசிரியர் பீ. ஏ. ஐயன்த

பீடாதிபதி / முதுமானிக் கற்கைகள்

சிரேஷ்ட பேராசிரியர் (திருமதி) எம்.வி. வீரதூரிய

நியமன அங்கத்தவர்கள்

மாண்புமிகு ஹுல்லே குணானந்த தேரர்

பேராசிரியர் எச். டப். சிறில்

திரு எல்.சி.கே. பதிரண

திரு. பி. எச். சுகதாச

திரு. எஸ். அன்ரா ஹன்னதி

திரு. சனத் கருணாநாயக்க

திரு. டி.எம். நிமல் டி சில்வா

பேராசிரியர் டன் அதபத்து

திரு. கபில நாலக சமரசிங்ஹ

திரு. எம். ஜீ. புன்சிஹேவா

திரு. ஆர். எம். காமனி ரத்னாயக்க

திரு. சப்ராஸ் சம்சுதீன்

திரு. சுகத் ஜயசேகர

கலாநிதி யு. ஜி. கருணாரத்தன

செனட் சபை முன்மொழியப் பட்டோர்கள்

சிரேஷ்ட பேராசிரியர்சமன் அபேயசிங்ஹ .

பேராசிரியர் (திருமதி) என் .ஜே .டி .எஸ் .அமரசிங்ஹ

பதிவாளர் (பதவிப் பிரமாணச் செயலாளர்)

திருமதி பி.எஸ் .களுகம



பல்கலைக் கழக நிர்வாக சபை

பல்கலைக் கழகத்தின் செனட் சபை

பல்கலைக் கழகத்தின் பரீட்சைகள், கல்வி, மற்றும் ஆய்வு சார்பாக அறிவுறுத்தல், பொது வழிகாட்டல்கள் மற்றும் கட்டுப்பாடு போன்றவை செனட்சபைக்கு உற்பட்டனவாகும்.

குறிப்பிட்ட ஆண்டின் பல்கலைக் கழகத்தின் செனட் சபை பின்வரும் அங்கத்தவர்களை உள்ளடக்கியுள்ளது.

உப வேந்தர் - சிரேஷ்ட பேராசிரியர் காமினி சேனாநாயக்க

துணை உப வேந்தர் - கலாநிதி ஏ.எம்.என் .அலகியவன்ன

பீடங்களின் பீடாதிபதிகள்

பீடாதிபதி / விவசாயம்

பேராசிரியர் கே. எல் வசன்த குமார

பீடாதிபதி / பொறியியல்

கலாநிதி பீ.டி.சி .பெரேரா

பீடாதிபதி / மானிடவியல் மற்றும் சமூக விஞ்ஞானம்

கலாநிதி உபாலி பன்னிலகே

பீடாதிபதி / மருத்துவம்

பேராசிரியர் எஸ். கே. சி. விமலசுந்தர

பீடாதிபதி / தொழில் நுட்பவியல்

சிரேஷ்ட பேராசிரியர் டப். ஜி. டி. தர்மரத்ன

நூலகர்

திரு. ஆனந்த கருணாரத்ன

பீடாதிபதி / இணையச் சுகாதார விஞ்ஞானம்

பேராசிரியர் சுஜீவ அமரசேன

பீடாதிபதி / மீன்பிடி மற்றும் கடல்சார் விஞ்ஞானமும் தொழிற் நுட்பமும்

கலாநிதி (திருமதி) எச். பீ. அசான்தி

பீடாதிபதி / முகாமைத்துவம் மற்றும் நிதியும்

கலாநிதி எஸ். எல். டப்.டி. குணவர்தன

பீடாதிபதி / விஞ்ஞானம்

பேராசிரியர் பீ. ஏ. ஜயன்த

பீடாதிபதி / முதுமானிக் கற்கைகள்

சிரேஷ்ட பேராசிரியர் (திருமதி) எம்.வி. வீரதூரிய

பதிவாளர் (பதவி நிலை செயளாலர்)

திருமதி பி. எஸ். கருகம

கற்கைகள் துறைகளின் தலைவர்கள்

விவசாய பீடம்

விவசாய உயிரியியல்

விவசாய பொருளியல்

விவசாயவியற் பொறியியல்

விலங்கியல்

போக விஞ்ஞானம்

உணவு விஞ்ஞானம் மற்றும் தொழில்நுட்பவியல்

மண்ணியல்

இணைப் பேராசிரியர்தஹநாயக்க .என் (திருமதி)

பேராசிரியர் எல். எம் அபேவிக்ரம

கலாநிதி பி.எம். எஸ். ஜினேன்திர

கலாநிதி(திருமதி) என். எம். என்.கே. நாராயண

பேராசிரியர் கே. யூ. ஜ.கே. அருண குமார

கலாநிதி பி.ஐ.என் .லக்ஷ்மன்

பேராசிரியர் (திருமதி) டி. ஏ. எல். லீலாமனி

இணைய சுகாதார விஞ்ஞானங்களுக்கான பீடம்

மருத்துவ ஆய்வு கூட விஞ்ஞானங்கள்

தாதியியல்

மருந்தகவியல்

கலாநிதி (திருமதி) டப்.டி. ஆர் .வி .ஜீ பண்டார

கலாநிதி கேஇமேன்திரா ஜி .

கலாநிதி (திருமதி) எஸ்.கே. ஹேவா ஹெட்டி

பொறியியற் பீடம்

குடிசார் மற்றும் சுற்றாடற் பொறியியல்
மின்னியல் மற்றும் தகவற் பொறியியல்
அறிவுத் துறைகளுக்கு உட்பட்ட கற்கைகள்
இயந்திரவியல் மற்றும் உற்பத்திப் பொறியியல்

கலாநிதி என். எச். பிரியங்கர்
கலாநிதி எஸ். எச். கே. கே. குணவிக்ரம
திருமதி என். எம். வகஆர்ச்சி
கலாநிதி சுமித் படுகே

கடற்றொழில் மற்றும் கடல்சார் விஞ்ஞானங்கள் மற்றும் தொழில் நுட்பவியல் பீடம்

மீன்பிடி மற்றும் நீரின வாழ் விருத்தி
நன்னீரியல் மற்றும் நீர் சார் தொழில் நுட்பமும்
சமுத்திரவியல் மற்றும் கடற் பூசரிவியல்

கலாநிதி கே. எச். எம். ஏ. தீபானந்த
கலாநிதி யூ. ஏ. டி. ஜயசிங்ஹ
கலாநிதி டி. எம். யூ. ஏ. கே. பேரமரத்ன

மானிடவியல் மற்றும் சமூக விஞ்ஞானங்களுக்கான பீடம்

பொருளியல்
ஆங்கிலமொழி மற்றும் மொழியியல்
புவியியல்
வரலாறு மற்றும் தொல் பொருளியல்
பாலி மற்றும் பௌத்த கற்கைகள்
அரசு கொள்கைகள்
சிங்கள மொழி
சமூகவியல்

திரு கே. கே. எஸ். உதயகாந்த
திரு பி. என். ரத்நாயக்க
சிரேஷ்ட பேராசிரியர் பீ.ஹேவகே .
திருமதி ஜி.கே. ஏ. காண்தி
கலாநிதி ஏ. ஜி. எஸ்பண்டார .
திரு ஜ. ஆர். பிரயந்த
பேராசிரியர் (திருமதி) தர்மா ராஜபக்ஷ
திரு. என். ஏ. ஜி. வி. ஹேமன்த குமார

முகாமைத்துவ மற்றும் நிதிப் பீடம்

கணக்கியல் மற்றும் நிதி
முகாமைத்துவ மற்றும் தொழில் முயற்சிகள்
சந்தைப்படுத்தல்

கலாநிதி (திருமதி) டி. எம். ஏ. தென்னகோண்
கலாநிதி (திருமதி) எப். பீ. எம். மபாஸியா
திருமதி ஜி. பீ.கே. நிஷாந்தி

மருத்துவ பீடம்

உணர்விழப்புவிவியல்
உடற்கூற்றுயியல்
உயிரியில் இரசாயனவியல்
சமூக மருத்துவம்
குற்றாய்வு மருத்துவம்
மருத்துவம்
நுண்ணுயிரியியல்
மகப்பேற்று மருத்துவம் மற்றும் பெண்ணோயியல்
குழந்தை நோயியல்
ஒட்டுண்ணுயிரியல்
நோயக் குறியியல்
மருந்தாக்கவியியல்
உடல் இயங்குவியல்
உளநோயியல்
அறுவைச் சிகிச்சைவியல்

கலாநிதி. யூ. ஜ. ஹபுஆர்ச்சி
கலாநிதி பிநாநயக்கார எல். சி. ஜி .
கலாநிதி (திருமதி) எம். டி. நாபாகொட
பேராசிரியர் பி. தி. வி. சில்வா
கலாநிதி யூ. சி. பி. பெரேரா
கலாநிதி (திருமதி) சி.கே. போதிநாயக்க
கலாநிதி டப். எம். டி. ஜி.பி. விஜேரத்ன
கலாநிதி எம். டி. சி. எஸ். குலரத்ன
கலாநிதி ஜி. வி. தேவசிரி
பேராசிரியர் டி. சி. யஹதுகொட
கலாநிதி (திருமதி) டி. ஜி. வியனகே
பேராசிரியர் (திருமதி) எல். எம். ஹெட்டி ஹேவா
கலாநிதி எஸ். பி. ஹேவா வசம்
கலாநிதி கே. எம். எஸ். ஏ.கே. ஜயசேகர
கலாநிதி ஜே. பி. எம். குமாரசிங்ஹ

விஞ்ஞான பீடம்

தாவரவியல்
இரசாயனவியல்
கண்ணி விஞ்ஞானம்
கணிதவியல்
பௌதிகவியல்
விலங்கியல்

சிரேஷ்ட பேராசிரியர் எல். பி. ஜயதிஸ்ஸ
பேராசிரியர் (திருமதி) வி.பி. புளுகஹபிடிய
கலாநிதி (திருமதி) ஜி. ஏ. ஜீவானி
கலாநிதி டப். ஏ. ஆர். டி. மெல்
கலாநிதி ஜி. டி. கே. மஹநாம
பேராசிரியர் (திருமதி) என்.ஜே. டி. எஸ். அமரசிங்ஹ

தொழில்நுட்பவியல் பீடம்

உயிரிய முறைமைத் தொழிற் நுட்பவியல்
பொறியியற் தொழிற் நுட்பவியல்
தகவல் மற்றும் தொடர்பாடல் தொழில் நுட்பம்
பல்லினப் பயிற்சிக் கற்கைகள்

பேராசிரியர். ஈ. பி. எஸ். சந்தன
கலாநிதி கே. ஜி. எஸ். எச். குணவர்தன
திரு. எஸ். ஏ. எஸ். லோரன்சு ஹேவா
சிரேஷ்ட பேராசிரியர் டப். டி. ஜி. தர்மரத்ன

பேராசிரியர்கள்

போக விஞ்ஞானப் பேராசிரியர்
விவசாயப் பொருளியற் பேராசிரியர்
தாவரவியல் பேராசிரியர்
போக விஞ்ஞானப் பேராசிரியர்
மீனின உயிரியியற் பேராசிரியர்

சிங்கள மொழிப் பேராசிரியர்
ஆங்கில மொழிப் பேராசிரியர்
சமூகவியற் பேராசிரியர்
குழந்தை நோயியற் பேராசிரியர்
மருத்தவியல் பேராசிரியர்
இரசாயனவியல் பேராசிரியர்

விவசாயவியற் பொறியியற் பேராசிரியர்
விவசாயவியற் பொறியியற் பேராசிரியர்
விவசாயவியற் பொறியியற் பேராசிரியர்
உணவு விஞ்ஞானம் மற்றும் தொழில்
நுட்பவியற் பேராசிரியர்
மண்ணியற் பேராசிரியர்
மிருக விஞ்ஞானவியற் பேராசிரியர்
விவசாயவியற் உயிரியிற் பேராசிரியர்
நன்னீரியல் பேராசிரியர்
சிங்கள மொழிப் பேராசிரியர்
பௌத்த கலாச்சார பேராசிரியர்
நோய் பகுப்பாய்வியற் பேராசிரியர்
மருத்துவப் பேராசிரியர்
மருத்துவப் பேராசிரியர்
உடற்கூற்றுவிவியற் பேராசிரியர்
சமூக மருத்துவப் பேராசிரியர்
உடல் தொழில் பாட்டியல் பேராசிரியர்
உடல் தொழில் பாட்டியல் பேராசிரியர்
உயிரியியல் இரசாயனவியற் பேராசிரியர்

சிரேஷ்ட பேராசிரியர் ரன்ஜித் சேனாரத்ன
சிரேஷ்ட பேராசிரியர் மங்கள டி. சொய்சா
சிரேஷ்ட பேராசிரியர் சமன் அபேசிங்ஹ
சிரேஷ்ட பேராசிரியர் எஸ்கபசிங்ஹ
சிரேஷ்ட பேராசிரியர் (செல்வி) பி. ஆர்
குமாரனதுங்க
சிரேஷ்ட பேராசிரியர் கே. ஜி. அமரசேகர
சிரேஷ்ட பேராசிரியர் ஈ. ஏ. காமினி பொன்சேகா
சிரேஷ்ட பேராசிரியர் எஸ். டப். அமரசிங்க
சிரேஷ்ட பேராசிரியர் யூ.கே. ஜயன்த
சிரேஷ்ட பேராசிரியர் சரத் லேகம்வசம்
சிரேஷ்ட பேராசிரியர் (செல்வி) எச். எம்.கே.கே.
பதிரன
பேராசிரியர் (திருமதி) சி.எம். நவரத்ன
பேராசிரியர் பி. எல். ஏ. ஜி. அலவிஸ
பேராசிரியர் ஜி.வை. ஜயசிங்ஹ
பேராசிரியர் விஜித் எஸ். ஜயமான்ன

பேராசிரியர் எஸ்.டி. வன்னியாரச்சி
பேராசிரியர் என். எஸ். பி. எம். அத்தபத்து
பேராசிரியர் டி. ஏ. டி. பி. ஆர். ரத்னசேகர
பேராசிரியர் டி. பி. டி. கமகே
பேராசிரியர் ஜயன்த அமரசிங்க
மாண்பு மிகு பேராசிரியர் மிதிகம சோரத் தேரர்
பேராசிரியர் (திருமதி) எல்.கே. பி. மூந்துவ
பேராசிரியர் திலக் வீரரத்ன
பேராசிரியர் கே.டி. பதிரண
பேராசிரியர் (திருமதி) இசுரி இலேபெரும
பேராசிரியர் பிலேஷா பெரேரா
பேராசிரியர் கே. டி. மஹிந்த
பேராசிரியர் சம்பத் குணவர்தன
பேராசிரியர் (செல்வி) கே. ஏ. பி. டப். ஜயதிலக

உளநோயியற் பேராசிரியர்
 அணு மருத்துவப் பேராசிரியர்
 நுண்ணுயிரியற் பேராசிரியர்
 உடல் தொழில் பட்டியல் பேராசிரியர்
 அறுவைச் சிகிச்சைவியற் பேராசிரியர்
 பெளதீகவியற் பேராசிரியர்
 கணிதவியற் பேராசிரியர்
 தாவரவியற் பேராசிரியர்
 விலங்கியற் பேராசிரியர்
 விலங்கியற் பேராசிரியர்
 விலங்கியற் பேராசிரியர்
 விலங்கியற் பேராசிரியர்
 இரசாயனவியற் பேராசிரியர்

பேராசிரியர் (திருமதி) ஜி. எச். சாந்தன்
 பேராசிரியர் எம். டி. ஹெட்டியாரச்சி
 பேராசிரியர் ஏ. டி. எஸ். நாகஹவத்த
 பேராசிரியர் ஆர். எஸ். ஜே. லெனோரா
 பேராசிரியர் ஆர். டப். செனவிரத்ன
 பேராசிரியர் (திருமதி) கே.கே. ஏ. எஸ். யாப்பா
 பேராசிரியர் எல். ஏ. எல். டப். ஜயசேகர
 பேராசிரியர் (திருமதி) பி. டி. அபசிங்ஹ
 பேராசிரியர் (திருமதி) கே. பி. சுனீதா குணவிக்ரம
 பேராசிரியர் (திருமதி) டப்.டி.எஸ். டி. பெரேமசந்திர
 பேராசிரியர் (திருமதி) டி. எச். என். முனசிங்ஹ
 பேராசிரியர் (திருமதி) எம். பி.கே. எஸ். கே. டி.
 சில்வா
 பேராசிரியர் ஜே. டப். ஹேவாகே

பீடப் பிரதிநிதிகள்

விவசாயம்	-	கலாநிதி (திருமதி) டி. எல். சி. குமாரி பொன்சேக கலாநிதி ஐ. ஆர் . பவிஹக்கார
இணையச் சுகாதார விஞ்ஞானங்கள்	-	கலாநிதி (திருமதி) எச். எச். பீரிஸ் திருமதி கே. ஏ.கே.டி. விஜேசேகர
பொறியியல்	-	கலாநிதி ஜே. எம். ஆர். எஸ் . அப்புஹாமி கலாநிதி கே. எஸ். வன்னியாரச்சி
கடற்றொழில் மற்றும் கடல்சார் விஞ்ஞானம் மற்றும் தொழில் நுட்பவியல்	-	கலாநிதி ஆர். ஏ. மைத்திரிபால கலாநிதி (செல்வி) ஆர். கே. கமகே
மானிடவியல் மற்றும் சமூக விஞ்ஞானங்கள்	-	திரு. டி. பி. பி. ஜி. லியனகே கலாநிதி பி. எச். எம். டப். போஹியன்கமுவ
முகாமைத்துவ மற்றும் நிதி	-	கலாநிதி எம். கே. வன்னியாரச்சிகே திரு. பி. எல். கல்ஹேன
மருத்துவம்	-	கலாநிதி. கே. ஏ. சி. விக்ரமரத்ன கலாநிதி ஆர். எச். ஏ. ஜ. ரத்னவீர
விஞ்ஞானம்	-	கலாநிதி. ஜே. ஏ. பி. போதிக கலாநிதி ஜி. பி. சி. சனத்
தொழில் நுட்பவியல்	-	கலாநிதி பி.கே. எஸ், சி. ஜயசிங்ஹ கலாநிதி பி. எல். எஸ். திலகரத்ன

கூட்டு இலக்குகள் 2014 – 2018

1. கல்வி, ஆய்வு மற்றும் சேவைகளுக்கான அணுகுதலை வியாபித்தல்
2. கல்வி, ஆய்வு மற்றும் சேவைகளின் தரநிலையினை வலுப்படுத்தல்
3. கல்வி மற்றும் ஆய்வுகளுக்கான கணக்கப்பாடுகளை வலுப்படுத்தல்
4. பாலினம், இனம், மதம், மற்றும் அங்கவீனர்களுக்கான சமஉரிமை மற்றும் நீதியினை உறுதிப்படுத்தல்
5. வளங்களின் முகாமைத்துவ திறன் மற்றும் ஆற்றலின் ஊடாக நல்லாட்சியினை வலுப்படுத்தல்
6. TIMES உயர் கல்வியின் மற்றும் QS தர நிலைப் பட்டியலில் பல்கலைக் கழகத்தினை மேலுயர்த்தல்
7. பல்கலைக் கழகத்தின் தனித் தன்மையினை வலுப்படுத்தல்.



பகுதி II - அபிவிருத்தி கவணயீர்ப்புக்கள்

கூட்டு இலக்குகளின் சாதனைகள்
(கவணயீர்ப்புக்கள்)

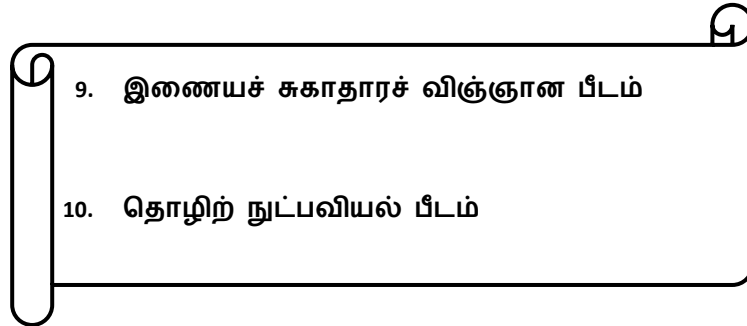
இலக்கு 01 - கல்வி, ஆய்வு மற்றும் சேவை அணுகுதலை வியாபித்தல்

2013 ஆண்டில்

1. விவசாய பீடம்
2. பொறியியற் பீடம்
3. மருத்துவ பீடம்
4. விஞ்ஞான பீடம்
5. முகாமைத்துவ மற்றும் நிதிப் பீடம்
6. கடற்றொழில் மற்றும் கடல் சார் விஞ்ஞானங்கள் மற்றும் தொழில் நுட்ப பீடம்
7. மானிடவியல் மற்றும் சமூக விஞ்ஞானங்கள் பீடம்
8. முதுமானிக் கற்கைகள் பீடம்

2018 அடுத்து

- புதிய இரண்டு பீடங்கள் தாபிக்கப்பட்டன,



- றுஹுண பல்கலைக் கழகம் ,தேசிய பல்கலைக் கழகம் என்ற வகையில் அதிகப் படியான பீட எண்ணிக்கைகளை உள்ளடக்கிய ஒன்பது பிரதான கற்கைத் துறைகளில் பட்டதாரிகளை உறுவாக்கின்றது.

➤ புதிய கற்கைத் துறைகளைத் தாபித்தல் (தற்போதுள்ள பீடங்களின் கீழ்)

1. ஆங்கில மொழி மற்றும் மொழியியல் சார்ந்த துறை
2. Anesthesiology உணர்ச்சியின்மையியல் துறை

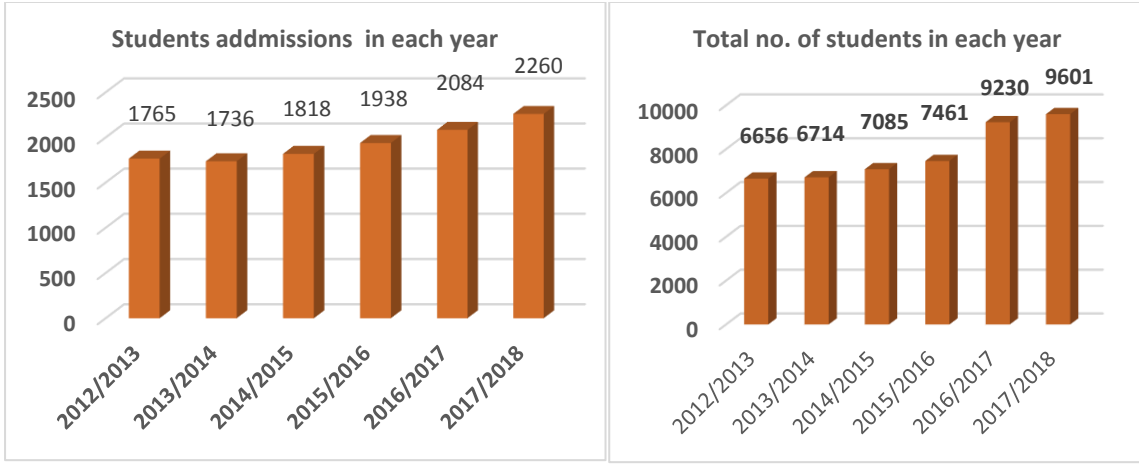
➤ புதிய பட்டப் பாட நிகழ்ச்சித் திட்டங்களை அறிமுகப்படுத்தல்

1. கடல்சார் மற்றும் நன்னீரியியல் இளமானி
2. பொறியியற் தொழிற் நுட்பவியல் இளமானி
3. தகவல் மற்றும் தொடர்பாடல் தொழில் நுட்பவியல் இளமானி
4. உயிரியில் முறைமைகள் தொழில் நுட்பவியல் இளமானி
5. கடல் சார் பொறியியல் மற்றும் கப்பற் தொழிற் நுட்பவியல் விஞ்ஞான இளமானி
6. ஆங்கில மொழி பற்றிய (கௌரவ) கலை இளமானி
7. வணிக முகாமைத்துவ முதுமானி

➤ தர நிலை வலுப்படுத்தல்கள்

1. உள்ளக தர நிலை2 விமர்சனப் பொறிமுறையினை ஆரம்பித்தல்
2. ஒவ்வொர் ஜந்து ஆண்டுகளில் பாடத்திட்ட மீளாய்வு
3. விளைவு அடிப்படையாகக் கொண்ட கல்வி (OBE)ற்கான தற்போதைய பாடத்திட்டங்களை மறுசீரமைப்பு
4. சகல பீடங்களுக்குமான கற்கை முகாமைத்துவ முறைமைகளை (LMS) செயற்படுத்தல்
5. உள்ளகத் தரச் சான்றுறுதிப் பிரிவிற்கான முகாமைத்துவ தகவல் முறைமையினை தாபித்தல்
6. மாணவர் மையக் கற்கைகள் விருத்தி செய்தல்
7. பல்கலைக் கழகத்திற்கான பரீட்சை செய்முறைக் கையேடுகளை அறிமுகப் படுத்தல்

➤ உள்ளக முதல் நிலைப் பட்டதாரி மாணவர் உற்சேர்ப்புக்களை அதிகரித்தல்



இலக்கு 02 - கல்வி ஆய்வு மற்றும் சேவைகளின் தரநிலையினை வலுப்படுத்தல்

➤ கல்வி சார் ஊழியர்களினால் வெளியிடப்பட்ட பிரசுரிப்புக்களின் எண்ணிக்கை

2014

2018

வெளியீடு வகை		முழு
e- சன்ஞிகைகள் உள்ளிட்ட மேற்கோள் குறியீடு இடப்பட்ட வெளியீடுகளின் எண்ணிக்கை		31
e- சன்ஞிகைகள் உள்ளிட்ட மேற்கோள் குறியீடு அற்ற வெளியீடுகளின் எண்ணிக்கை		17
மாநாட்டு நிகழ்ச்சிகள்	முழு அளவிடான ஆய்வுக் கட்டுரைகளின் எண்ணிக்கை	-
	சுறுக்க வெளியீடுகளின் எண்ணிக்கை	77
பிரசுரிக்கப்பட்ட புத்தக அத்தியாயங்களின் எண்ணிக்கை		3
பிரசுரிக்கப்பட்ட புத்தகங்கள்	பதிப்பாளரால்	1
	நூலாசிரியரால்	-

வெளியீடு வகை		முழு
e- சன்ஞிகைகள் உள்ளிட்ட மேற்கோள் குறியீடு இடப்பட்ட வெளியீடுகளின் எண்ணிக்கை		289
e- சன்ஞிகைகள் உள்ளிட்ட மேற்கோள் குறியீடு அற்ற வெளியீடுகளின் எண்ணிக்கை		92
மாநாட்டு நிகழ்ச்சிகள்	முழு அளவிடான ஆய்வுக் கட்டுரைகளின் எண்ணிக்கை	87
	சுறுக்க வெளியீடுகளின் எண்ணிக்கை	447
பிரசுரிக்கப்பட்ட புத்தக அத்தியாயங்களின் எண்ணிக்கை		12
பிரசுரிக்கப்பட்ட புத்தகங்கள்	பதிப்பாளரால்	21
	நூலாசிரியரால்	2



சீன - இலங்கை கூட்டு ஆய்வு நிலையம்

இலக்கு 03 - கல்வி மற்றும் ஆய்விற்கான இணக்கப்பாடுகளை வலுப்படுத்தல்

➤ கல்வி நடவடிக்கைகளுக்கான சான்றுறுதிகள்

2016 ஆம் ஆண்டிலிருந்து 2020 ஆம் ஆண்டு வரையிலான காலந்திரிகான குடிசார் பொறியியல் மற்றும் சுற்றாடற் பொறியியல் மற்றும் மின்னியல் மற்றும் தகவல் பொறியியல் விஞ்ஞான இளமானி பட்டம் கல்வி நிகழ்ச்சித் திட்டத்திற்கான IESL இன் பூரண சான்றுறுதியனைப் பெற்றுக் கொள்ளப்பட்டது.

இப் பட்ட நிகழ்ச்சித் திட்டங்கள் வொஷிங்டன் ஒப்பந்தத்தில் கைச்சாத்திடப்பட்ட சகல நாடுகளினாலும் அங்கீகரிக்கப்பட்டுள்ளது.

➤ பொருத்தமான கல்வி முறையினை வலுப்படுத்தல்



ஹில்டன் இருப்பிடத்தின் தொழித்துறை கூட்டமைப்பு



வெளிக்களப் பயிற்சி

இலக்கு 04 - பாலினம், மதம், இனத்துவம் மற்றும் மாற்றுத் திறனாளி சார்பான சமத்துவம் மற்றும் நீதியினைப் வலுப்படுத்தல்

- மாற்றுத் திறனாளிகளுக்கான வசதி வாய்ப்புக்கள் உள்ளடக்கிய கட்டடங்களை நிர்மானித்தல்
- மத மற்றும் இனத்துவம் சார்பான வருடாந்த செயற் திட்டங்கள்

இலக்கு 05 - வளங்களின் பயன் மற்றும் வினைத் திறன் முகாமைத்துவத்தின் ஊடாக சிறந்த ஆளுமையினை வலுப்படுத்தல்

- கல்வி சார் கடமைப்பாடுகள் மற்றும் வேளைப் பளு மாதிரிகளைச் செயற்படுத்தல்
- பல்கலைக் கழகத்திற்கான தரச் சான்றுறுதிற்கான துணை விதிகளைத் தாபித்தல்
- பல்கலைக் கழகத்தின் ஊழியர் வினைத் திறன்ன விருத்தி செய்வதற்கான பயிற்சித் செயற் திட்டங்கள் நடாத்தப்பட்டன.
- தரநிலை செயற்பாடுகளுக்கான பல்கலைக் கழகங்கள் மற்றும் சர்வதேச நிறுவனங்கள் உடனான ஒத்தியல்புகள்
- தேசிய விளைவாக்கற் விருதுகள் - விசேட பாராட்டுக்கள் துறைகளுக்கு இடையிலான தேசிய விளைவாக்கற் விருதுகள் - 2015

இலக்கு 06 - பல்கலைக் கழக படிநிலையினைத் தர முயர்த்தல்

- Webometric தர நிலை

	2014 இல்	2018 இல்
இலங்கையின் படி நிலை	06	03
உலகலாவிய படி நிலை	3483	2701



NRC
National Research Council
Sri Lanka

HOME ABOUT US GRANTS AWARDS STATISTICS PROCUREMENT CONTACT US

Top 5 Sri Lankan universities based on research citations - 2018

Rank	Citations	University
1	52909	University of Ruhuna
2	31797	University of Peradeniya
3	22256	University of Kelaniya
4	19991	University of Colombo
5	12839	University of Sri Jayewardenepura

(Google Scholar / Webometrics 2018)

இலக்கு 07 - பல்கலைக் கழகத்தின் தனிச் சிறப்பினை வலுப்படுத்தல்

- தனிச்சிறப்புப் பட்டப் பாட நிகழ்ச்சித் திட்டங்கள் ஆரம்பிக்கப்பட்டன
 - கடல் சார் மற்றும் நன்னீரியல் விஞ்ஞானங்களுக்கான இளமானி
 - கடல் சார் பொறியியல் மற்றும் கப்பற் கட்டமைப்பு பற்றிய விஞ்ஞான இளமானி
- கடலோர வளங்கள் பற்றிய விழிப்புணர்வு நிலையத்தினை தாபித்தல்
- தேசிய மட்டத்திலான மீன்காட்சிகத்தை நிர்மானித்தல்
- 1500 இருக்கைகள் உள்ளடக்கிய கலைக் கேட்போர் கூடத்தினை ஆரம்பித்தல் (ஆரம்பிக்கப்பட்டுள்ளது)

➤ கடல் சார் பல்கலைக் கழகங்களுடனான இணைப்புக்களை தாபித்தல்



இந்து சமுத்திரத்தில் காலநிலை மாற்றம் மற்றும் சமுத்திர அசைவு இயக்கம் பற்றிய கூட்டுப் பயிலரங்கு



UCAS உடனான கடல் சார் விஞ்ஞானங்கள் பற்றிய இணை முதுமானிப் பட்டம்

கவணயீர்ப்புக்கள் - 2018 ஆண்டு

1. றுஹுண பல்கலைக் கழகத்தின் 40 ஆவது வருட பூர்த்தி விழா
2. உடற் கட்டமைப்பு அபிவிருத்திகளின் சாதனை பதிவேட்டு வருடம்

2018 ஆம் ஆண்டில் பூர்த்தி செய்யப்பட்ட உற்கட்டமைப்புச் செயற்திட்டங்கள்

- கல்வி மற்றும் ஆய்வுகளுக்கான சீனா - இலங்கை இணைப்பு நிலையம்
- நிர்வாகத்திற்கான இரண்டு, மூன்று மாடிக் கட்டடங்கள்.
- மிகச் சிறந்த உபகரண வசதிகள் உள்ளடக்கிய கலைக் கேட்போர் கூடம்
- இரண்டு மாடிகளைக் கொண்ட நூலகக் கட்டிடம்.
- முகாமைத்துவ மற்றும் நிதிப் பீட கட்டட நிர்மானம் (கட்டம் 1)
- கடல் சார் விஞ்ஞானங்கள் மற்றும் தொழில் நுட்பவியல் பீடக் கட்டடம். (கட்டம் 11)

தொடர்ந்து செயற்படுத்தப்பட்டு வரும் மூலதனச் செயற்திட்டங்கள்

- முகாமைத்துவ மற்றும் நிதிப் பீடத்தின் கட்டடத் தொகுதி (கட்டம் II)
- தொழில் நுட்பவியல் பீடத்தின் கட்டடத் தொகுதி (கட்டம் II)
- விவசாய பீடத்தின் அதிதி விடுதி
- மருத்துவ பீடத்தின் பன்னிரண்டு மாடிகளைக் கொண்ட கட்டடத் தொகுதி

அனுமதி பெறப்பட்டுள்ள உட்கட்டமைப்பு அபிவிருத்திகள்

- கராபிட்ய போதன வைத்தியசாலையில் 10 மாடிகளைக் கொண்ட பேராசிரியர்களுக்கான புதிய மருத்துவ மனைத் தொகுதி
- பொறியியற் பீடத்தின் கடற்படை சார்ந்த கற்கைகள் மற்றும் கப்பல் போக்குவரத்துகளுக்கான தெற்கு நிலையம்
- தொழில் நுட்பவியல் பீட மூன்று மாடி விரிவுரை மண்டபக் கட்டடம்.
- விளையாட்டுத் திடலை நவீன மயப்படுத்தலும் பார்வையாளர் ஓய்வு கூட நிர்மாணித்தளும்.
- றுஹுண பல்கலைக் கழகத்தின் பிரதான வளாகத்தில் தற்போதைய கட்டடங்கள் பிரதான திருத்த வேலைகள்
- இணையச் சுகாதார விஞ்ஞானங்கள் பீட நிர்மாணம் (கட்டம் I)

3. ஆங்கில மொழி மற்றும் மொழியியல் சார்ந்த புதிய துறையினைத் தாபித்தல்

4. கல்விசார் செயற்திட்டங்களின் அபிவிருத்திகள் / முன்னேற்றங்கள்

- பொதுப் பட்ட நிகழ்ச்சித் திட்டத்தில் இரசாயனவியல் பாடநெறிப் பிரிவுகள்
- தொழில் துறை கணிதவியற் மாணவர்களுக்காக செற்திட்டம் பொறிமுறை (MATLAB) பற்றிய புதுப் பாடநெறிப் பிரிவு அறிமுகப் படுத்தப்பட்டுள்ளது.
- கடல் சார் மற்றும் நன்னீரியல் சார் விஞ்ஞானங்கள் தர நிலை II பற்றிய விஞ்ஞான இளமானி (கௌரவ) பட்டப்பாடநெறிக்குப் புதுப் பாடத்திட்டம் அறிமுகப்படுத்தப்பட்டுள்ளது.
- FMST பீடத்தின் பட்டப் பாட நிகழ்ச்சித் திட்டத்திற்கான கல்வி மற்றும் பாடத்திட்டம் வரைதல் சார்வான வினைபயன அடிப்படையில் விருத்திசெய்யப்பட்டுள்ளது.

- பாடத்திட்ட மீளாய்வு, 3 ஆவது MBBS பகுதி I - நுண்ணுயிரியல்.
- முகாமைத்துவம் மற்றும் நிதிப் பீடம் தற்போதுள்ள பாடத்திட்டத்தினை மீளாய்வு செய்தது.
- பின்வரும் பட்டக் கல்வி நிகழ்ச்சிகளுக்குப் புதிய பாடத்திட்டங்கள் அறிமுகப்படுத்தப்பட்டன.
 - கணக்கியல் மற்றும் நிதி சார்பான வணிக நிர்வாக இளமானி (கௌரவ)
 - சந்தைப் படுத்தல் சார்பான வணிக நிர்வாக (கௌரவ) இளமானி
 - தொழில் முகவர் சார்பான வணிக நிர்வாக (கௌரவ) இளமானி
- மனித வள முகாமைத்துவம் பற்றிய வணிக நிர்வாக (கௌரவ) இளமானி
- வணிக முகாமைத்துவம் முதுமானி (MBM) பற்றிய புதிய முதுமானி பட்ட நிகழ்ச்சித் திட்டம் விருத்திசெய்யப்பட்டுள்ளது.
- அரசியல் மற்றும் கல்வி சார்பான முதுமானிப் பட்ட நிகழ்ச்சித் திட்டத்தின் முன்மொழியப் பட்டுள்ளன.
- கலை (பொது) வெளிவாரிப் பட்டப் பாட நிகழ்ச்சித் திட்டத்திற்கான பருவ ஆண்டு அடிப்படையிலான புதிய பாடத்திட்டம் விருத்தி செய்யப்பட்டுள்ளது.

5. Google புலமையாளர் குறிப்பீடுகள் இலங்கையில் 1 வது இடம்

6. தேசிய மற்றும் சர்வதேச ஆய்வுக் கருத்தரங்குகள் நடாத்தப்பட்டன

- முதலாவது இணையச் சுகாதார விஞ்ஞான ஆய்வு மாநாடு (RUFARS – 2018) மற்றும்
- 15 ஆவது கல்விசார் அமர்வுகள் மற்றும் 14 ஆவது உபவேந்தரின் விருது வழங்கல் வைபவம்
- 5 றுஹுண சர்வதேச விஞ்ஞான மற்றும் தொழில் நுட்பவியல் மாநாடு - 2018 (RISTCON – 2018)
- விவசாயம் மற்றும் சுற்றாடல் சார்பான சர்வதேச கருத்தரங்கு. ISAE 2018
- மானிடவியல் மற்றும் சமூக விஞ்ஞானங்கள் பற்றிய றுஹுண சர்வதேச மாநாடு. (RUICHS) – 2018
- நிலையான அபிவிருத்திக்கான குடிசார் மற்றும் சுற்றாடற் பொறியியல் செயற்பாடுகளின் முன்னேற்றங்கள் பற்றிய 6 வது சர்வதேச கருத்தரங்கு - (ACEPS – 2018)
- “குடிசார் பொறியியற் துறையில் இன்றைய முன்னேற்றங்கள் ” பற்றிய 7 ஆவது முதல் பட்டக்கல்விற்கான ஆய்வுக் கருத்தரங்கு.
- முகாமைத்துவம் மற்றும் பொருளியல் (ICME) பற்றிய 7 ஆவது சர்வதேச மாநாடு - 2018

7. பின்வரும் எட்டு புதிய புரிந்துணர்விற்கான ஒப்புதல் பத்திரங்கள் (MoU)கைச் சாத்திடப்பட்டன.

ரூயுக்யூஸ் பல்கலைக் கழகம், ஜப்பான், தாய்வான், தேசிய சன் யட்சென் பல்கலைக் கழகம், ஈரானின் அல் - முஸ்தபா சர்வதேச பல்கலைக் கழகம், கனடா - பிரின்ஸ் எட்வர்ட் தீவின் பல்கலைக் கழகம், இந்தியாவின் சி. ஜி. கராகர் இந்திரா கலா சங்கீத பல்கலைக் கழகம், இந்தியா - கல்கடா பல்கலைக்

கழகம்

8. தரச் சான்றுறுதி வலுப்படுத்தல்கள்

- கல்வி சார் பொறுப்புடைமை மற்றும் வேலைப் பளு மாதிரியினை விருத்தி செய்தளும் செயற்படுத்தளும்.
- பட்டதாரிகளின் தொழில் வாய்ப்பினைப் பற்றிய படியெடுப்புநர் விமர்சனங்களை நடாத்துதல்.

- பொறுப்புடைமை மற்றும் வேலைப் பளு மாதிரிற்கான MIS முறைமையினை விருத்தி செய்தல்
- பரீட்சைகள் நடாத்துவதற்கான செயற்பாட்டுக் கைநூல் தயாரிக்கப்பட்டது.
- செயல் திறமுடைய குடிமக்களுக்காக பாநெறியினை விருத்தி செய்தல்

9. விளையாட்டுக் கவனையீர்ப்புக்கள்

- 3வது இலங்கை வர்ண விருது வழங்கும் விழாவில் 34 வர்ண வெற்றியாளர்கள் இலங்கை வயம்ப பல்கலைக் கழகத்தில் 2018 ஆம் ஆண்டில் நடாத்தப்பட்டது.
- உள்ளக பீட புது மாணவர்களுக்கு இடையிலான உள்ளக பீடங்களுக்கிடையிலான பல்கலைக் கழகங்களுக்கு இடையிலான வெற்றிக் கிண்ணப் போட்டிகள் நடைபெற்றன.
- நுஹுண பல்கலைக் கழக வர்ண விருதுகள் வழங்கும் விழா நடைபெற்றது. இவ் விழாவின் போது 12 விசேட விருந்து வெற்றியாளர்கள் மற்றும் 93 மிகச் சிறந்த செயற்பாட்டுநர்கள், 155 வர்ண வெற்றியாளர்கள் விருதுகள் வழங்கப்பட்டன.
- பல்கலைக் கழகங்களுக்கிடையிலான காற்பந்தாட்ட வெற்றிக் கிண்ண போட்டிகள் அனுசரனையளிக்கப்பட்டது.
- பல்கலைக் கழகங்களுக்கு இடையிலான பாரந்தூக்கல் வெற்றிக் கிண்ண போட்டிகள் அனுசரனையளிக்கப்பட்டது.
- உலகலாவிய பல்கலைக் கழக கராடே வெற்றிக் கிண்ணம்- கதா தனிநபர் போட்டியில் 7 ஆவது இடம் (திரு எஸ். யூ. எஸ். பி. விஜேவிக்கிரம)
- 2018 இல் ரஷ்யா கஸானில் FISU தன்னிச்சை தலைமைத்துவக் கல்லூரி பங்கு பற்றலும் முதன் நிலை 10 இடத்தில் தெரிவு செய்யப்பட்டல். (திரு. எச்.கே. பி. மஹேல பண்டார)

10. புதுக் கண்டுபிடிப்புக்கள் மற்றும் புத்தாக்கங்கள்

- இலங்கையில் முதல் முறையாக பூர்ண தன்னியக்க சாரதியற்ற பர்முயுளா மோட்டார் வண்டி
- தேசிய புத்தாக்க கண்டு பிடிப்பு மற்றும் புத்தாக்கப் போட்டியில் ஒரு தங்கம், நான்கு வெள்ளி மற்றும் ஒரு உலோக விருதுகள்.
- உலக பெண்கள் தொழில் முனைவர் சங்கத்தின் விசேட விருது.
- இந்தியாவின் புத்தாக்குநர் சங்கத்தினால் விசேட விருது



11. புது ஆக்கவுரிமைகள்

- Mesoporous நுண்பொருட்களுக்கான செயற்கை முறை விருத்தி
- அரை தன்னியக்க காலான் பொதி நிரப்பும் இயந்திரம் - (19 JIB)
- வளியியலில் செய்படும் நெல் நாட்டு இயந்திரம் மற்றும் கையால் இயங்கப்படும் மர நடுகை
- நுன்னிய விதைக் மீட்டர் கணக்கீட்டு உபகரணம்
- அரை தன்னியக்க கறுவா உரசுதல் இயந்திரம்
- உயர் நெகிழ்வு நெல் களை கொள்ளி

12. செயற் திட்ட மீளாய்வு செய்யப்பட்டன - 2018

- வணிக நிர்வாக இளமானி (BBA) தொழில் முகவர் (கௌரவ), மானிட வள முகாமைத்துவம் (கௌரவ) சந்தைப் படுத்தல் (கௌரவ) என்ற மூன்று பட்டப் பாட செயற்பாடுகளுக்கு 'A' தர நிலை பெறப்பட்டது.

கணக்கீட்டு (கௌரவ) நிகழ்ச்சி திட்டத்திற்கு 'B' தர நிலையும் பெறப்பட்டது.

13. புதிய கூட்டிணைப்புத் திட்டம் - 2019 -2023 வருடங்களுக்காகத் தயாரிக்கப்பட்டுள்ளது.

14. பல்கலைக் கழகத்திற்கான ஒழுங்கு நெறி மீளாய்வுக் குழு தாபிக்கப்பட்டுள்ளது.

15. சர்வதேச கல்வி சார் சந்திப்புமையங்கள் தாபிக்கப்பட்டது.

றுஹுண பல்கலைக் கழகத்தில் பசுமைச் சுற்றாடற் கருத்திட்டத்தினை நடைமுறைப் படுத்தல்

றுஹுண பல்கலைக் கழகம் பசுமைச் சுற்றாடற் கருத்திட்டம் தொடர்ந்தும் நடைமுறைப் படுத்தப்பட்டுள்ளது. பசுமைச் சுற்றாடற் திட்டத்தில் சுழல் மாசடைதலைக் குறைத்தல், சுற்றாடற் பாதுகாப்பு மற்றும் இடர் காப்புடையம் மற்றும் பொது மக்களுக்கான சிநேகிதமான செயற்பாட்டுச் சூழலை உருவாக்கல் போன்றவை முக்கிய மையக் கருவாக அமைந்தன.

• கழிவுகற்றல் முறைமை :

திண்மக் கழிவுகற்றல் முறைமை, சுற்றாடலிற்குக் கேடு விளைவிக்கும் தாக்கங்களை ஆகக் குறைவாக்களிற்காக மேற்கொள்ளப்பட்டதாகும். தரப்படுத்தப்பட்ட கழிவுகளை சேகரிப்பதற்கான பல்வகைப்பட்ட நிறக் குறியீடுகளிலான கழிவுத் தொட்டிகள் வைக்கப்பட்டுள்ளன. பசுமைக் கழிவுகள், கூட்டு உரம் உற்பத்திற்காக சேகரிக்கப்பட்டு பாவனைப்படுத்தப்பட்டுள்ளதுடன் பல் கலைக் கழகத்தின் வளாகத்தில் பாவனைப் படுத்தப்பட்டதன் பின்னர் மேலதிக உற்பத்திகள் செலவினை நிவர்த்தி செய்யும் அடிப்படை நோக்குடன் விற்பனை செய்யப்படுகின்றது. மீதமுள்ள திடக் கழிவுகள், மாத்தறை மாநகர சபையின் ஒருங்கிணைப்புடன் தினமும் அகற்றப்படுகின்றது. காலியான பிளாஸ்டிக் கொள்கலன்கள் மற்றும் கண்ணாடி போத்தல்கள் வேறுபடுத்தப்பட்டு சேகரிக்கப்பட்டதுடன் அவை மீள்பயனீட்டிற்காக காலி மாநகர சபைக்கு வழங்கப்பட்டு வருகின்றது.

• பசுமைச் சுற்றாடலை அபிவிருத்தி செய்தல்

பல்கலைக் கழகத்தின் பிரதான வளாகம், கடலுக்கு அண்மையில் அதி உயர்ந்த பிரதேசத்தில் நிறுவப்பட்டுள்ளபடியால், ஒப்பிட்டளவில் உயர் வெப்ப நிலையினை கொண்டுள்ளது. நிலத் தோற்ற தாவரங்கள் மற்றும் 400 மேற்பட்ட புதுவகைத் தாவரங்கள் நாட்டப்பட்டுள்ளதுடன் 2018 ஆம் ஆண்டில் மேலும் தாவர நடுகையின் ஊடாக பல்கலைக் கழகம் அதன் நிலப்பரப்பின் பசுமைத் தோற்றத்தின் விரிப்பினை மேலும் அதிகரிப்பதற்குத் திட்டமிடப்பட்டுள்ளது.

• பல்கலைக் கழகத்தின் நிலத்தோற்ற அபிவிருத்தி மற்றும் பராமரிப்புக் குழு

முகாமைத்துவத்தின் நெறிப்படுத்தல் மற்றும் நேரடியான மேற்பார்வையின் கீழ் நிலத்தோற்ற அபிவிருத்தி மற்றும் முகாமைத்துவத்திற்காக தனிப்பட்ட தோர் குழு நியமிக்கப்பட்டுள்ளதுடன் இவ்வாண்டில் புது நிலத்தோற்றத் திட்டம் செயற்படுத்தப்பட்டுள்ளது.

• பசுமை அபிவிருத்திக் கருத்திட்டத்தின் கீழ் புதுக் கட்டடங்கள் நிர்மாணிக்கப்படல்

பசுமை அபிவிருத்தி கருத்திட்டத்திற்கு அமைய திரு. ஜோய்பிரி பாவாவின் கட்டட நிர்மாண வடிவமைப்பினை தொடர்ந்தும் பாதுகாக்கும் வகையில் சகல புதுக் கட்டடங்கள் நிர்மாணிக்கப்படவுள்ளன.

பகுதி III – ஊழியர் பற்றிய தகவல்கள்

1. பல்கலைக் கழக அதிகாரிகள்

உப வேந்தர்	-	சிரேஷ்ட பேராசிரியர் - காமினி சேனாநாயக்க
துணை உப வேந்தர்	-	ஏ. எம். என். அலகியவன்ன

பீடங்களின் பீடதிபதிகள்

பீடாதிபதி / விவசாயம்	பேராசிரியர் கேவசந்த குமார் .எல் .	பீடாதிபதி / இணையச் சுகாதார விஞ்ஞானம்	பேராசிரியர் சுஜீவ அமரசேன
பீடாதிபதி / பொறியியல்	கலாநிதி பீ.டி.சி .பெரேரா	பீடாதிபதி / மீன்பிடி மற்றும் கடல்சார் விஞ்ஞானமும் தொழிற் நுட்பமும்	கலாநிதி (திருமதி) எச். பீ. அசான்தி
பீடாதிபதி / மானிடவியல் மற்றும் சமூக விஞ்ஞானம்	கலாநிதி உபாலி பன்னிலகே	பீடதிபதி / முகாமைத்துவம் மற்றும் நிதியும்	கலாநிதி டி. டப். எல்.எஸ். குணவர்தன
பீடாதிபதி / மருத்துவம்	பேராசிரியர். எஸ்.கே. சி. விமலசுந்தர	பீடாதிபதி / விஞ்ஞானம்	பேராசிரியர் பீ ஜயன்த .ஏ.
பீடாதிபதி / தொழில் நுட்பவியல்	சிரேஷ்ட பேராசிரியர் டப். ஜி. டி. தர்மரத்ன	பீடாதிபதி / முதுமானிக் கற்கைகள்	சிரேஷ்ட பேராசிரியர் (திருமதி) எம்.வி. வீரதூரிய
நூலகர்	திரு. ஆனந்த கருணாரத்ன	பதிவாளர் (பதவி நிலை செயளாலர்)	திருமதி பி. எஸ். களுகம

நிர்வாக மற்றும் வேறு அதிகாரிகள்

நிதிவாளர்	திரு .ஏ.எம்.ஏ .சிரிவர்தன	துணை பதிவாளர் சட்டமும் ஆவணங்களும்	திரு.ஜி.எல் .ஏரத்ன
துணை பதிவாளர் பரீட்சை	திருமதி .சி .செனவிரத்ன	துணை பதிவாளர் கூட்டு முகாமைத்துவம்	திருமதி .பி.எம்.எஸ்.பி .யாபா
துணைப் பதிவாளர் விவசாய பீடம்	திருமதி .எஸ்.கே.கே .முதலிகே	துணைப் பதிவாளர் மானிட மற்றும் சமூக விஞ்ஞான பீடம்	திரு .பி.ஏ .பியல் ரேனுக
பிரதம பாதுகாப்பு அதிகாரி	திரு .எச்.என் .டயஸ்	வேலைத்தள பொறியிலாளர் குடிசார்	திரு .எஸ் .தியனுகே
சிரேஷ்ட உதவிப் பதிவாளர் கல்விசார் விவாகார	திருமதி .எச்.ஜி .நிலந்தி தேவிகா	சிரேஷ்ட உதவி உள்ளக கணக்காய்வு	திரு ஓ.எல.வி.பி .அனூர

சிரேஷ்ட உதவிப் பதிவாளர் கல்வி சாரா

திருமதி .கே.ஜி.சி.ஏ .பண்டாரதிலக

சிரேஷ்ட உதவிப் பதிவாளர் நூலகச் சேவைகள்

திரு .சி.பி.கே .எதிரிசிங்க

சிரேஷ்ட உதவி நிதிவாளர் மருத்துவ பீடம்

திருமதி ஏ .அனுசா

சிரேஷ்ட உதவி உள்ளக கணக்காய்வாளர்

திரு. எஸ். டப். கொடிதுவக்கு

சிரேஷ்ட உதவி நிதிவாளர் / வழங்கல்கள்

திருமதி பி. எச். சின்தா

சிரேஷ்ட உதவிப் பதிவாளர் / மருத்துவ பீடம்

திரு. எல். இசுரு கல்பகே

உதவிப் பதிவாளர் / முகாமைத்துவ நிதிப் பீடம்

திரு. கே. ஜி. என் . குமார

உதவிப் பதிவாளர் / கடற்றொழில் / கடல் சார்

மற்றும் விஞ்ஞான தொழில் நுட்ப பீடம்

திருமதி டி. எம். எச். சி. தசநாயக்க

உதவி நிதிவாளர் /விவசாய பீடம்

செல்வி எச். பி. ஹேவார்தன்

உதவிப் பதிவாளர் பொறியியற் பீடம் /

திருமதி ஜி. எச். சி. நதிஷானி

உதவிப் பதிவாளர்/ IQAU / CINTA

செல்வி எம். ஜி. தில்ஹானி

உதவி நிதிவாளர் / தொழில் நுட்ப பீடம்

திரு ஆர். சி. கடபியாராச்சி ஆர்.ஜே. கே. ராஜபக்ஷ

உதவிப் பதிவாளர் / பொதுநிர்வாகம்

திரு ஈ. ஜி. அஜித் தம்மிக

உதவி நிதிவாளர்/ இணையச் சுகாதார

விஞ்ஞானங்கள் பீடம்

செல்வி ஏ. ஜி. கே. சன்திரரத்தன்

சிரேஷ்ட உதவிப் பதிவாளர் மாணவர் விவகாரம்
(பதில்)

திரு டப். டப். அனூர

உதவிப் பதிவாளர் பரீட்சை

திருமதி டி. எஸ். நாநயக்கார

சிரேஷ்ட உதவிப் பதிவாளர் நூலகச்
சேவைகள்

திருமதி .ஜி.ஏ .ஜகதி ஹேம்மளி

சிரேஷ்ட உதவி நிதிவாளர் சம்பளம்

திருமதி கே. வி. ஆர். வித்தியாரத்தன்

அத்தியட்சகர் /உடற்கல்விப் பிரிவு

திரு .பி.என் .வீரசிங்க

சிரேஷ்ட உதவிப் பதிவாளர் - இணைய
சுகாதார விஞ்ஞான பீடம்

திருமதி. வி. ஹிரோஷனி பியதாச

சிரேஷ்ட உதவி பதிவாளர் / மூலதன
சேவைகள்

திருமதி டி.டி. ஜி. பதிரன்

சிரேஷ்ட உதவிப் பதிவாளர் / முதுமானிக்
கற்கைகள் பீடம்

திரு .டப் . டப் . அனூர

வேலைத்தளப் பொறியியளாளர்/ பொறியியற்
பீடம்

திரு ஏ. ஜி. கே. எம். எஸ். சிரியன்த

உதவி நிதிவாளர் / பொறியியற் பீடம்

திருமதி ஏ. எஸ். ஜி. பெர்ணாண்டு

பண்ணை முகாமையாளர் விவசாய பீடம் /

திரு. யூ. பி.பொல்பா கொட கமகே

உதவிப் பதிவாளர் / விஞ்ஞான பீடம்

செல்வி கே. டி. டி. எஸ். ஜயசேகர

உதவி நிதிவாளர் / கணக்குகள்

திரு டி. எல். ஆர். டி. சொய்ஷா

உதவிப் பதிவாளர் /தொழில் நுட்ப பீடம்

திருமதி ஆர். லக்மாலை ஹெட்டியாரச்சி

உதவிப் பதிவாளர் IQAU / INTA

திருமதி சி. டி. அமரதுங்க

உதவி நிதிவாளர் முதுமானிக் கற்கைகள்
பீடம்

செல்வி டப். தினூஷா சிரிசேன

உதவிப் பதிவாளர் இணையச் சுகாதார
விஞ்ஞானங்கள் பீடம்

திருமதி ஈ. எச். மன்குலா ரனசிங்ஹ

உதவிப் பதிவாளர் தொலை/ தொடர்கல்விப்
பிரிவு

திருமதி ஜி. என். பி. மல்லிகா

உதவிப் நிதிவாளர் கொடுப்பனவு

செல்வி டி. வி. எல். கிரிஷாணி

உதவி நிதிவாளர் தொலை/ தொடர் கல்வி பிரிவு

திருமதி ஈ. ஏ. எஸ். எம். பெரேரா

நூலகம்

சிரேஷ்ட உதவி நூலகர்

திரு .என் .ஹெட்டியாரச்சி

சிரேஷ்ட உதவி நூலகர்

திருமதி .தேஜா குருப்புஆரச்சி

சிரேஷ்ட உதவி நூலகர் /விவசாய பீடம்

திருமதி .எஸ்.எல் .கம்மன்பில

சிரேஷ்ட உதவி நூலகர் /மருத்துவ பீடம்

திரு.கே.டி.எஸ் .புஷ்பகுமார

சிரேஷ்ட உதவி நூலகர்

திருமதி .ஆர்.ஏ.பி.எஸ்.செனவிரத்தன்

உதவி நூலகர் / இணையச் சுகாதார

விஞ்ஞானங்கள் பீடம்

செல்வ .பி.ஜீ.என் குமார

சிரேஷ்ட உதவி நூலகர்

திரு .யு.ஏ .லால்

சிரேஷ்ட உதவி நூலகர்

திரு. கே. எச். ராமநாயக்க

சிரேஷ்ட உதவி நூலகர் /பொறியியற் பீடம்

திரு.ஜே.ஜே .குறுசிங்க ஆரச்சிகே

சிரேஷ்ட உதவி நூலகர்

திரு.ஐ.டி.கே.ஐ .பெர்ணான்டு

உதவி நூலகர்

செல்வி .பி.கே .ஜயசேகர

உதவி நூலகர் / தொழில் நுட்பவியல் பீடம்

திரு. ஜே. ஏ. அஜித்

வேறுசேவைகள்

அத்தியட்சகர் /தொழில் வழிகாட்டற் பிரிவு

- திரு. சி. ஏ. கருணாரத்தன்

அத்தியட்சகர் / சர்வதேச விவகாரங்கள்

- பேராசிரியர் திலக்.பி . டிகமகே .

அத்தியட்சகர் /தொலை மற்றும் தொடர் கல்விப் பிரிவு

- பேராசிரியர் ஜயன்த அமரசிங்க

அத்தியட்சகர் /ஊழியர் பணி விருத்தி நிலையம்

- கலாநிதி ஏ. ஜே. பி. எம். ஜயவர்தன

அத்தியட்சகர் உள்ளக தரச் சான்றுறுதிப் பிரிவு

- பேராசிரியர் பி. டி. கமகே

பல்கலைக்கழக ஒழக்காற்றுநர்

- பேராசிரியர் பி. ஏ. பி. எஸ். குமார

ஒருங்கிணைப்பாளர் /கலாச்சார நிலையம்

- பேராசிரியர் ஜயன்த அமரசிங்க

ஒருங்கிணைப்பாளர் / தற்கால மொழிகள் மற்றும் கலாச்சாரம்

- திருமதி எல்.எஸ். கருணாரத்தன்

சிரேஷ்ட மாணவர் ஆலோசகர்

- பேராசிரியர் ஈ. எஸ் .பி .சன்தன்

பல் அறுவை மருத்துவர்

- டாக்டர் (திருமதி) எஸ். அதபத்து

அரசாங்கக் கணக்காய்வாளர்

- திரு.கே. எம். ஜயசிங்ஹ

2. ஊழியர் பற்றிய தகவல்கள்

2 அ - கல்வி சார ஊழியர்

(2018 டிசம்பர் 31 ஆம் திகதியன்று வரையிலான முழு ஊழியர் தொகை)

பதவி	விவசா			பொறி			கடற் / கடல்சார்			மாணி/ சமூக			முகாமை			மருத்துவம்			விஞ்ஞ			தொழி நுட்பம்			இ. ச			முழு				
	AP	AC	VC	AP	AC	VC	AP	AC	VC	AP	AC	VC	AP	AC	VC	AP	AC	VC	AP	AC	VC	AP	AC	VC	AP	AC	VC	AP	AC	VC		
பேராசிரியர் (தலைமைத்துவம்)	7	2	5	4		4	3		3	7	1	6				14	8	6	6	6	0									41	17	24
சிரேஷ்ட பேராசிரியர்		3							1																						8	
பேராசிரியர்		10							1																						39	
இணைப். பேராசிரியர்		2													2							2									8	
சிரேஷ்ட விரிவுரையாளர் - தரம்	73	16			21		29	2		115	38		65	10		115	29		102	25		43			36	2				143		
சிரேஷ்ட விரிவுரையாளர் - தரம் II		15		83	19			9			31			26			22			19		7			36	7				661	155	
விரிவுரையாளர்		7			4			3			2			6			4			11							2			39		
தகுதிகான் விரிவுரையாளர்		11			20			5			17			6			10			12		14				17				112		
சி.பே/போரா./சி. வி I/சி.வி II/வி.த. விரி			9			19			8			21			15			33			22			22			8			157		
முழு	80	66	14	87	64	23	32	21	11	122	95	27	65	50	15	129	90	39	108	86	22	43	21	22	36	28	2	702	521	181		

AP – அனுமதிக்கப்பட்ட பணித்தொகை

AC – உண்மையான பணித்தொகை

VC – பூர்த்தி செய்யப்படவுள்ள

2 ஆ - நூலக ஊழியர்கள்

(2018 டிசம்பர் 31 ஆம் திகதியன்று வரையிலான முழு ஊழியர் தொகை)

பீடம்	நிர்வாக		பொறியியல்		மருத்		தொழி			முழு		
	AP	AC	AP	AC	AP	AC	AP	AC	VC	AP	AC	VC
நூலகர்		1									1	
சிரேஷ்ட உதவி நூலகர்	4	8		1		1				4	10	
உதவி நூலகர்	6	1	1		1		2	1	1	10	2	1
முழு	10	10	1	1	1	1	2	1	1	14	13	1

AP – அனுமதிக்கப்பட்ட பணித்தொகை

AC – உண்மையான பணித்தொகை

VC – பூர்த்தி செய்யப்படவுள்ள

2 இ - கல்வி சார் ஊழியர்

(2018 டிசம்பர் 31 ஆம் திகதியன்று வரையிலான முழு ஊழியர் தொகை)

பதவி	நிர்வா			விவசா			பொறி			கடற்றெ			மானிட			முகா			மருத்			விஞ்சு			தொழி			இ. ச			முழு		
	AP	AC	VC	AP	AC	VC	AP	AC	VC	AP	AC	VC	AP	AC	VC	AP	AC	VC	AP	AC	VC	AP	AC	VC	AP	AC	VC	AP	AC	VC			
விஞ்ஞான உதவுனர்	1		1	3	2	1				2	2							3	3										9	7	2		
கணணி போதனாசிரியர்										1		1	4	3	1	5	3	2				12	10	2					22	16	6		
உடற் கல்விப் போதனாசிரியர்	3	1	2	1	1		1	1		1	1		2	1	1	1	1		1	1		3	3		1	1		1		1	15	11	4
கணணி மற்றும் முறைமைப் பகுப்பாய்வுநர்	7	4	3				1		1															1		1	1		1	10	4	6	
ஆங்கில மொழிப் போதனாசிரியர்													9	1	8															9	1	8	
சமூக சேவைக்கான போதனாசிரியர்																			2	1	1									2	1	1	
உதவி வளயத் தள முகாமையாளர்	1		1				1	1														2	1	1	1	1		1		1	6	3	3
முறைமைப் பொறியியாளர்				1	1																								1	1			
தொழில் வழிகாட்டு ஆலோசகர்	6	4	2																										6	4	2		
முழு	18	9	9	5	4	1	3	2	1	4	3	1	15	5	10	6	4	2	6	5	1	17	14	3	3	2	1	3		3	80	48	32

2 ஈ - நிர்வாக மற்றும் நிதி சார்பான ஊழியர்

(2018 டிசம்பர் 31 ஆம் திகதியன்று வரையிலான முழு ஊழியர் தொகை)

பதவி	நிர்வ			விவசா			பொறி			மீன்			முதுமா			மானி			முகா			மருத்			விஞ்சு			தொழி			முழு			பதவி		
	AP	AC	VC	AP	AC	VC	AP	AC	VC	AP	AC	VC	AP	AC	VC	AP	AC	VC	AP	AC	VC	AP	AC	VC	AP	AC	VC	AP	AC	VC	AP	AC	VC			
பதிவாளர்	1	1																														1	1			
துணைப் பதிவாளர்/ சிரேஷ்ட உதவிப் பதிவாளர்	8	8										1	1																			9	9			
நிதிவாளர்	1	1																														1	1			
துணை நிதிவாளர்/ சிரேஷ்ட உதவி நிதிவாளர்	2	1	1																													2	1	1		
சிரேஷ்ட உதவி உள்ளக கணக்காய்வாளர்	1	1																														1	1			
உதவி பதிவாளர்	5	5		1	1		1	1		1	1				1		1	1	1		1	1		1	1		1	1		1	1		14	13	1	
உதவி பதிவாளர் (நூலக சேவை)	2	2																														2	2			
உதவி நிதிவாளர்	4	4		1	1		1	1				1	1								1	1				1	1		1	1		10	10			
உதவி உள்ளக கணக்காய்வாளர்	1	1																														1	1			
உதவி உள்ளக கணக்காய்வாளர்	1		1																													1		1		
பிரதம ஒழுக்காற்றுநர்	1		1																													1		1		
துணை பிரதம ஒழுக்காற்றுநர்	1		1																													1		1		

பதவி	நிர்வ			விவசா			பொறி			மீன்			முதுமா			மானி			முகா			மருத்			விஞ்சு			தொழி			முழு			பதவி		
	AP	AC	VC	AP	AC	VC	AP	AC	VC	AP	AC	VC	AP	AC	VC	AP	AC	VC	AP	AC	VC	AP	AC	VC	AP	AC	VC	AP	AC	VC	AP	AC	VC	AP	AC	VC
உப வேந்தரின் தனிப்பட்ட செயலாளர்	1	1																																1	1	
பிரதம பாதுகாப்பு அதிகாரி	1	1																																1	1	
அத்தியட்சகர்				1	1																													1	1	
பண்ணை முகாமையாளர்	1		1	1	1																													2	1	1
Curator காட்சியகப் பொறுப்பாளர்	1		1																															1		1
செயற் திட்ட முகாமையாளர்	1		1																															1		1
புள்ளி விபர அதிகாரி	3		3																															3		3
வேலைப் பாடு பொறியியலாளர்							1	1																										1	1	
வேலைப் பாடு பொறியியலாளர் (குடிசார்)				1		1																												1		1
முறைமைப் பொறியியலாளர்							1	1																			1	1						2	1	1

AP – அனுமதிக்கப்பட்ட பணித்தொகை
AC – உண்மையான பணித்தொகை
VC – பூர்த்தி செய்யப்படவுள்ள

2 உ - கல்வி சாரா ஊழியர்

(2018 டிசம்பர் 31 ஆம் திகதியன்று வரையிலான முழு ஊழியர் தொகை)

பதவி	நிர்			விவசா			பொறி			மீன்			முதுமா			மானி			முகா			மருத்			விஞ்சு			தொழி			இணை			முழு		
	AP	AC	VC	AP	AC	VC	AP	AC	VC	AP	AC	VC	AP	AC	VC	AP	AC	VC	AP	AC	VC	AP	AC	VC	AP	AC	VC	AP	AC	VC	AP	AC	VC			
பல்கலைக் கழக தொழிற் நுட்ப சேவை	10	5	5	19	16	3	18	14	4	10	4	6				3	2	1	1		1	50	29	21	29	22	7	11	5	6	11	6	5	162	103	59
பல்கலைக் கழக முகாமைத்துவ உதவிச் சேவை	141	120	21	22	11	11	24	22	2	7	4	3	6	3	3	21	19	2	10	9	1	49	37	12	14	8	6	12	4	8	14	8	6	320	245	75
துறைகளுக்கான	224	179	45	21	18	3	27	23	4	10	9	1				1	1					36	34	2	37	32	5	25	19	6	9	6	3	390	321	69
பல்கலைக் கழக வேலை உபகாரச் சேவை	72	72		31	30	1	11	10	1	6	6		2	2		13	13		6	6		44	43	1	14	14		15	14	1	9	9		223	219	4
பல்கலைக் கழக வாகன ஒட்டுநர் சேவை	36	27	9										1		1												2	1	1	1		1	40	28	12	
ஒப்பந்த அடிப்படை				12		12																											12		12	

AP – அனுமதிக்கப்பட்ட பணித்தொகை
AC – உண்மையான பணித்தொகை
VC – பூர்த்தி செய்யப்படவுள்ள

2 ஊ - ஊழியர் இடமாற்றங்கள்

மாற்றங்கள்	அங்கத்தவர் எண்ணிக்கை			
	கல்வி	கல்வி சார் துணை	நிர்வாக	கல்வி சார
புதிய நியமனங்கள்	24	2	9	168
நிரந்தரப்படுத்தல்கள்	17	3		44
பதவி உயர்வுகள்	20	1	1	28
இட மாற்றங்கள்			3	9
ஒய்வு பெறல்	5	2		23
கேட்டு விலகல்கள்	5	1	1	12
பதவி இலக்கல்கள்				2
சபடிகல் விடுமுறை	19		2	
கற்கைக்கான விடுமுறை	28			
கற்கை விடுமுறை நீடிப்புக்கள்	38			
கருத்தரங்கு/மாநாடு/பயிற்சி விடுமுறை	190			
சபடிகல் விடுமுறை	93			
மருத்துவ விடுமுறை	18			
சம்பளமற்ற விடுமுறை	3			2
விசேட விடுமுறை		1		
விடுவித்தல்	நிரந்தர	1		
	தற்காலிக			
மரணங்கள்	1			3

பகுதி IV - மாணவர் பற்றிய தகவல்கள்

3 அ - மாணவர் அனுமதி/ விடுதி வசதிகள்/ நிதிசார் வசதிகள் /
மாணவர் மன்றங்கள் / சங்கங்கள்.

வகை	பீடம்									மூழு	
	விவ	பொ	கடற்	மானி	முகா	மரு	விஞ்சு	இணை	தொழி		
மாணவர் அனுமதி (புதிய அனுமதி)	244	225	91	461	391	180	357	112	183	2244	
சென்ற வருடத்துடன் ஒப்பிடுகையில் மாணவர் அனுமதி அதிகரிப்பு (%)	54.4	-	26.08	0.43	24.52	10.42	2.72	37.5	35.55	-	
எண்ணிக்கை	780	894	212	2093	1591	1004	1025	324	444	8367	
வழங்கப்பட்ட விடுதி வசதிகள்	775	804	180	776	398	651	740	135	414	4873	
வழங்கப்பட்ட நிதி உதவி	மஹபொல	263	423	50	1201	1013	468	231	97	171	3917
	உதவிப் பணம்	154	14	59	460	95	7	304	73	6	1172
மாணவர் மன்றங்களின் எண்ணிக்கை	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9	
துறை சார்பான மற்றும் வேறு சங்கங்களின் எண்ணிக்கை	1	1	3	1	3	-	1	-	-	10	

3 ஆ - மாணவர் விவகாரங்கள் சார்பான நியமனங்கள் :

தர நிலை	எண்ணிக்கை
ஒழுக்காற்றுநர்	1
துணை ஒழுக்காற்றுநர்	8
சிரேஷ்ட மாணவர் ஆலோசகர்	1
மாணவர் ஆலோசகர்	46
கல்விசார் விடுதி பாதுகாவளர்	13
கல்விசார் உப விடுதி பாதுகாவளர்	11

3 இ - 2018 ஆம் ஆண்டில் வழங்கப்பட்ட விடுதி தங்கு வசதிகள்

பீடம்	மாணவர் தொகை				
	ஆண்	பெண்	முழு	மாணவர் தொகை எண்ணிக்கை	பீட மாணவர் %
மானிட மற்றும் சமூக விஞ்ஞான	148	628	776	2093	37.07%
விஞ்ஞான	340	400	740	1025	72.19%
முகாமைத்துவ	51	347	398	1591	25.02%
மீன் பிடி	95	85	180	212	84.90%
விவசாய	210	565	775	780	99.35%
மருத்துவ	219	432	651	1004	64.84%
பொறியியல்	652	152	804	894	89.93%
இணைச் சுகாதார விஞ்ஞானம்	60	75	135	324	41.66%
தொழிற் நுட்பவியல்	295	119	414	444	93.24%
முழு	2070	2803	4873	8367	58.24%

3 ஈ - நிதி உதவி

2018 ஆம் ஆண்டில் மஹபொல மற்றும் உதவிப் பணம் பெறப்பட்ட மாணவர்களின் எண்ணிக்கை 2018. 12.31 வரை

பீடம்	மஹபொல பெறுநர்களின் எண்ணிக்கை	உதவிப் பணம் பெறுநர்களின் எண்ணிக்கை	முழு	மாணவர் தொகை	பீட முழு மாணவர் எண்ணிக்கை%
மானிட மற்றும் சமூக விஞ்ஞானங்கள்	1201	460	1661	2093	79.35%
விவசாயம்	263	154	417	780	53.46%
பொறியியல்	423	14	437	894	48.88%
கடற்றொழில் மற்றும் கடல் சார்	50	59	109	212	51.41%
முகாமைத்துவம்	1013	95	1108	1591	69.64%
மருத்துவம்	468	7	475	1004	47.31%
விஞ்ஞானம்	231	304	535	1025	52.19%
இணையச் சுகாதார விஞ்ஞானம்	97	73	170	324	52.46%
தொழில் நுட்பவியல்	171	6	177	444	39.86%
முழு	3917	1172	5089	8367	60.82

3 ஊ - மஹபொல மற்றும் உதவிப் பணம் தவிர்ந்த ஏனைய புலமைப் பரிசில்கள்

புலமைப் பரிசில்களின் விபரங்களும், பெறுநர்களின் எண்ணிக்கையும்

புலமைப் பரிசின் பெயர்	புலமைப் பரிசில் பெறுநர்களின் எண்ணிக்கை - 2018	புலமைப் பரிசின் பெயர்	புலமைப் பரிசில் பெறுநர்களின் எண்ணிக்கை - 2018
சன்திரபால வீரகோன்	2	என்சினா விக்ரமசிங்ஹ	6
மான்புமிகு கலாநிதி வல்பொல பியநந்த தேரர்	1	பேராசிரியர் ரன்முது விஜேநாயக்க	1
ஜிம் சும் நாம்	1	மார்டின் விக்ரமசிங்ஹ	2
ஜஸ்டின் விஜயவர்தன	1	எம். எஸ். கசுகா வட நாபே	25
டப். ஏ. ஜிமோனா	1	சீனத் தூதுவரின்கான புலமைப்பரிசில்கள்	15
யூரி நாகை	1	AKO புலமைப் பரிசில்	18
கலாநிதி எம். ஏ. குலதிலக	1	சன்திரபால வீரகோன்	2

4.பொதுப் பட்டமளிப்பு விழா

றுஹுண பல்கலைக் கழகத்தின் நவீரந்தநாத் தாசூர் ஞாபகார்த்த கேட்போர் கூடத்தில் ஹுஹுண பல்கலைக் கழகத்தின் 25 ஆவது பட்டமளிப்பு விழா 2018 செப்டம்பர் மாதம் 07 ஆம் மற்றும் 08 ஆம் திகதிகளில் நடைபெற்றன. இவ் வருடம் விவசாயம், மனிடவியல் மற்றும் சமூக விஞ்ஞானங்கள், முகாமைத்துவம் மற்றும் நிதி, மருத்துவம், பொறியியல், கடற்றொழில் மற்றும் கடல் சார் விஞ்ஞானங்கள் மற்றும் தொழில் நுட்பம், விஞ்ஞானம், இணைய சுகாதார விஞ்ஞானங்கள் மற்றும் முதுமானிக் கற்கைகள் உள்ளடக்கிய ஒன்பது பீடங்களைச் சேர்ந்த 1678 பட்டதாரிகளுக்குப் பட்டங்கள் வழங்கப்பட்டன.

றுஹுண பல்கலைக் கழகத்தின் உபவேந்தரினால் தொடரப்பட்ட முதலாவது அமர்வின் போது ஹுஹுண பல்கலைக் கழகத்தின் வேந்தர் மான்பு மிகு பல்லத்தர ஸ்ரீ சமணஜோதி மஹா தேரர் அவர்களினால் பட்டங்கள் உறுதிப்படுத்தப்பட்டன. சிரேஷ்ட பேராசிரியர் காமினி சேநானாயக்க அவர்களினால் இரண்டு நாள் பட்டமளிப்பின் ஏனைய மூன்று அமர்வுகளின் போது பட்டங்கள் வழங்கி உறுதிப் படுத்தப்பட்டன.

திரு ரத்ன ஸ்ரீ விஜேசிங்ஹ (காவியர்) அவர்களுக்கு தத்துவமானிக் கலாநிதிப் (Honoris Susa) வழங்கப்பட்டது.

4 அ

வழங்கப்பட்ட பட்டங்கள்	பட்டதாரிகளின் முழுத் தொகை
முதுமானிப் பட்டதாரிகள்	
கலாநிதிப் பட்டம்	06
தத்துவ முதுமானிப் பட்டம்	13
பசுமைத் தொழில் நுட்பவியல் சார் விஞ்ஞான முதுமானி	63
பொருளியல் முதுமானிப் பட்டம்	08
சமூகவியல் முதுமானிப் பட்டம்	01
விவசாய வணிக முகாமைத்துவ முதுமானிப் பட்டம்	01
விவசாயப் பொருளியல் மற்றும் வளமுகாமைத்துவ முதுமானிப் பட்டம்	05
மிருக விஞ்ஞானவிஞ்ஞான முதுமானிப் பட்டம் ,	01
போது பாதுகாப்புத் தொழில் நுட்பம் சார்பான விஞ்ஞான முதுமானிப் பட்டம்	01
உணவு விஞ்ஞானம் மற்றும் தொழில் நுட்பம் விஞ்ஞான முதுமானிப் பட்டம்	06
வணிக நிர்வாக முதுமானிப் பட்டம்	01
முதுமானிப் பட்டதாரிகள்	02
கலாநிதிப் பட்டம்	03
தத்துவ முதுமானிப் பட்டம்	111
இளமானி பட்டதாரிகள்	07
கணணி விஞ்ஞான இளமானிப் பட்டம் (கௌரவ)	28

வழங்கப்பட்ட பட்டங்கள்	பட்டதாரிகளின் முழுத் தொகை
கடற்றொழில் மற்றும் கடல்சார் விஞ்ஞானங்கள் சார்பான விஞ்ஞானங்கள் இளமானிப் பட்டம்	50
மருத்துவ இளமானி அறுவைச் சிகிச்சை இளமானிப் பட்டம் /	51
விஞ்ஞான இளமானிப் பட்டம் (விசேட)	51
விஞ்ஞான இளமானிப் பட்டம் (பொது)	178
கலை இளமானிப் பட்டம் (விசேட)	329
கலை இளமானிப் பட்டம் உள்ளக (பொது)	135
கலை இளமானிப் பட்டம் வெளிவாரி (பொது)	03
விவசாய சார்பான விஞ்ஞான இளமானிப் பட்டம்	85
விவசாய வள முகாமைத்துவ மற்றும் தொழிற் நுட்பவியற் விஞ்ஞானமானிப் பட்டம்	35
விவசாய வணிக முகாமைத்துவ விஞ்ஞான மானிப் பட்டம்	246
பொருளியல் விஞ்ஞான இளமானிப் பட்டம்	37
பசுமைத் தொழில் நுட்பவியற் விஞ்ஞான இளமானிப் பட்டம்	228
வணிக நிர்வாக இளமானிப் பட்டம்	25
மருத்துவ ஆய்வுகூட விஞ்ஞானங்கள் சார்பான இளமானிப் பட்டம்	15
மருந்தகவியற் இளமானிப் பட்டம்	62
தாதியியற் விஞ்ஞான இளமானிப் பட்டம்	1565
முதல் நிலை பட்டதாரிகள் முழு எண்ணிக்கை	<u>1676</u>

4 ஆ - தங்கப் பதக்கங்கள்

தங்கப் பதக்கத்தின் பெயர்	பெறுநர்	பீடம்
உபவேந்தரின் தங்கப் பதக்கம்	எஸ். லொகூஹிடுகே	கடற்றொழில் மற்றும் கடல்சார் விஞ்ஞானங்கள் மற்றும் தெழில் நுட்பவியல்
	டப். ஜி. பி. சகுந்தலா	விஞ்ஞானம்
	டி, எம். எஸ். எஸ். பி. திசாநாயக்க	விவசாயம்
	கே. பி. எம். பியன்கர	பொறியியல்
	கே. எம். யூ.டி. விஜேசிங்ஹ	முகாமைத்துவம்
மல்லிகா டி. மெல் ஞாபகார்த்த தங்கப் பதக்கம்	ஆர். எம். ஜே. எம். ராஜகருணா	விஞ்ஞானம்
	டப். எச். எம். வை. ஹேவகே	விவசாயம்
	டி. ஜி. ஆர். தாருக	மானிடவியல் மற்றும் சமூக விஞ்ஞானங்கள்
	பி. ஏ. டி. எஸ். என். விஜேசேகர	பொறியியல்
கடற் றொழில் மற்றும் கடல் சார் விஞ்ஞானங்கள் மற்றும் தொழில் நுட்பவியல் பீட தங்கப் பதக்கம்	எம். ஏ. பி. என். பிரேமரத்ன	கடற்றொழில் மற்றும் கடல்சார் விஞ்ஞானங்கள் மற்றும் தொழில் நுட்பவியல்
விஞ்ஞானங்களுக்கான சீனக் கல்லூரியின் தென் சீனக் கடல் சமுத்திரவியல் நிறுவனத்தின் தங்கப் பதக்கம்	எஸ். எம். ரணசிங்ஹ	கடற்றொழில் மற்றும் கடல்சார் விஞ்ஞானங்கள் மற்றும் தொழில் நுட்பவியல்
எல். சி. டி. சில்வா ஞாபகார்த்த தங்கப் பதக்கம்	ஆர். எம். ஜே. எம். ராஜகருணா	விஞ்ஞானம்
பேராசிரியர் ஆர். எச். விஜேநாயக்க தங்கப் பதக்கம்	கே. டி. மதுசானி	விஞ்ஞானம்
பேராசிரியர் இசபெலஅடாலி ஞாபகார்த்த தங்கப் பதக்கம்	ஐ. சி. வியனகே	விஞ்ஞானம்
பேராசிரியர் அலவத்தாகொட பேமதாஸ ஞாபகார்த்த தங்கப் பதக்கம்	ஆர். எம்.ஜே. எம். ராஜகருணா	விஞ்ஞானம்
எல். டப். ஏ. வீரசேகர ஞாபகார்த்த தங்கப் பதக்கம்	ஜி. ஏ. ஆர். டி. குமாரி	மானிடவியல் மற்றும் சமூக விஞ்ஞானங்கள்
பேராசிரியர் ஆர். எம். ரணவீர பண்டா ஞாபகார்த்த தங்கப் பதக்கம்	பி.கே.டி. லக்மானி	மானிடவியல் மற்றும் சமூக விஞ்ஞானங்கள்
மாண்புமிகு பேராசிரியர் சாகு கோ வின் தங்கப்பதக்கம்	மாண்புமிகு கிரபே தம்ம ருசி தேரர்	மானிடவியல் மற்றும் சமூக விஞ்ஞானங்கள்
கலாநிதி எஸ்.கே. சார்ள்ஸ் ஞாபகார்த்த தங்கப் பதக்கம்	ஆர். ஏ. ஜி. சி. என். எம். நவரத்ன	விவசாயம்
உபாலி விஜேவர்தன ஞாபகார்த்த தங்கப் பதக்கம்	டப். எச். என். வை. ஹேவகே	விவசாயம்
பேராசிரியர் வை. டி. ஏ. சேனநாயக்க தங்கப் பதக்கம்	டப். எச். என். வை. ஹேவகே	விவசாயம்
டி. எச். ஈ. மொஹாட்டி ஞாபகார்த்த தங்கப் பதக்கம்	எஸ். எம். எச். எம். பெர்ணாண்டு	விவசாயம்

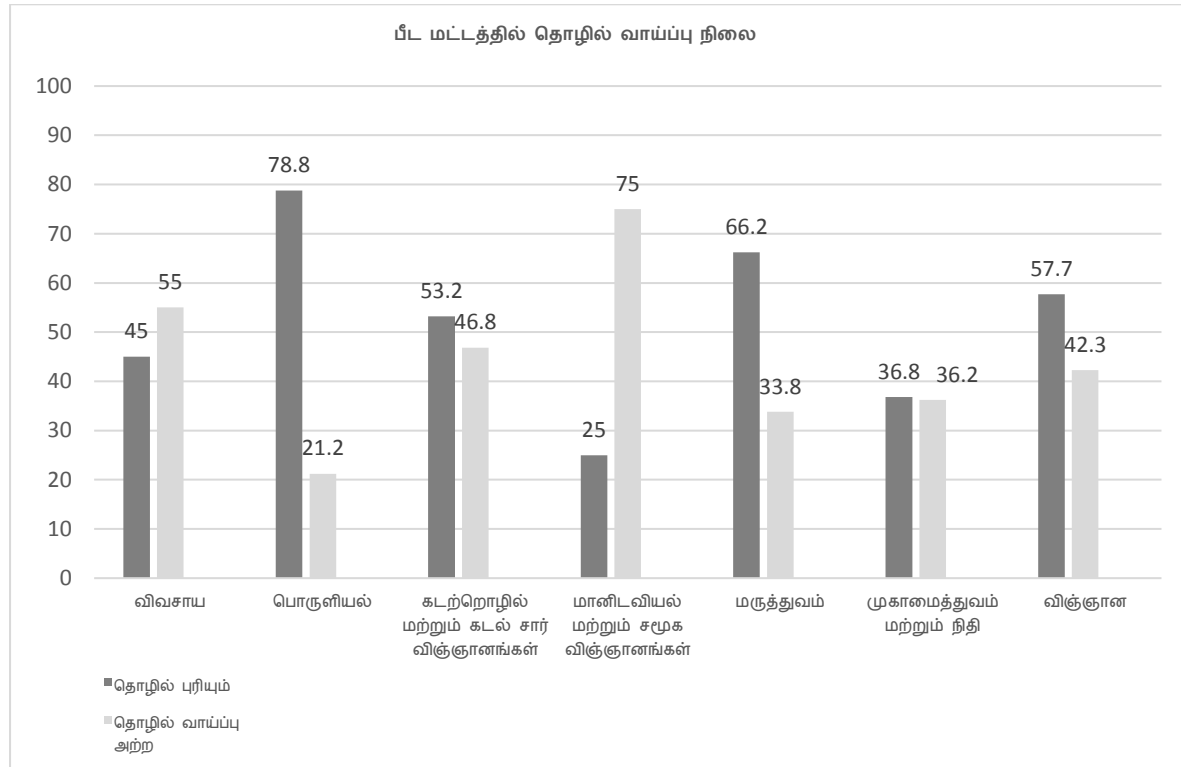
தங்கப் பதக்கத்தின் பெயர்	பெறுநர்	பீடம்
கலாநிதி பி. எஸ்.ஜே. டப். சேரசிங்ஹ ஞாபகார்த்த தங்கப் பதக்கம்	டப். எச். என். வை. ஹேவகே	விவசாயம்
டப். ஜி. தொன் கிரிகோரிஸ் அப்புஹாமி ஞாபகார்த்த தங்கப் பதக்கம்	கே. பி. எம். டி. கே. கருணாரத்ன	விவசாயம்
பேராசிரியர் மஹிந்த விஜேரத்ன மற்றும் பேராசிரியர் வினீதா விஜேரத்ன தங்கப் பதக்கம்	கே.கே. எல். ஹசினீ	விவசாயம்
கலாநிதி ஏ. டி. வி. பேரமரத்ன ஞாபகார்த்த தங்கப் பதக்கம்	பி. ஏ.டி. எஸ். என். விஜேசேகர	பொறியியல்
கொலப் படியதிகே ஜினசேன ஞாபகார்த்த தங்கப் பதக்கம்	கே. எச். அமரசேன	பொறியியல்
எஸ். டி. ஜயசந்தர ஞாபகார்த்த தங்கப் பதக்கம்	ஏ. எம். ஜி. வி. ஜ. லக்மால்	பொறியியல்
லம்பர்ட் வீரசேகர ஞாபகார்த்த தங்கப் பதக்கம்	டி. சுந்தரலிங்கம்	பொறியியல்
ஹரிசன்திர தங்கப் பதக்கம்	எஸ். டி. வாயிஸ்.	முகாமைத்துவம்
தேசமான்ய கலாநிதி நிறூல் ஜயவர்தன ஞாபகார்த்த தங்கப் பதக்கம்	எச். கெ. பொதுபிடிய	முகாமைத்துவம்
கலாநிதி (திருமதி) சன்திரா ஜயவார்தன ஞாபகார்த்த தங்கப் பதக்கம்	டப். டி. எஸ். எம். பேமரத்ன	விஞ்ஞானம்
வசந்த மொஹட்டி ஞாபகார்த்த தங்கப் பதக்கம்	டப். டி. எஸ். என். பேமரத்ன	விஞ்ஞானம்
திஸ்ஸவீர் சிரிவர்தன ஜினசேன ஞாபகார்த்த தங்கப் பதக்கம்	டப். டி. எஸ். என். பேமரத்ன	விஞ்ஞானம்
IFS தங்கப் பதக்கம்	டப். டி. எஸ். என். பேமரத்ன	விஞ்ஞானம்

றுஹுண பல்கலைக்கழகத்தின் பட்டதாரிகளின் தொழில் நிலைமை (பீட மட்டத்தில்)

2017 ஆண்டில் நடைபெற்ற பட்டமளிப்பு விழாவின் போது வழங்கப்பட்ட கேள்விகோரளுக்கான பிரதிபலிப்புக்களுக்கு அமைய பட்டதாரிகளின் தொழில் வாய்ப்புக்களின் நிலை முடிவு செய்யப்பட்டது.

பீட மட்டத்திலான நிலை

பீடம்	தற்போதைய தொழில் வாய்ப்பு நிலைமை	
	தொழில் புரியும்	தொழில் வாய்ப்பு அற்ற
விவசாய	45	55
பொருளியல்	78.8	21.2
கடற்றொழில் மற்றும் கடல் சார் விஞ்ஞானங்கள்	53.2	46.8
மானிடவியல் மற்றும் சமூக விஞ்ஞானங்கள்	25	75
மருத்துவம்	66.2	33.8
முகாமைத்துவம் மற்றும் நிதி	36.8	36.2
விஞ்ஞான	57.7	42.3



பகுதி V - மூலதன மானிய நிதிப் பரம்பல்

2014 - 2018 மூலதனச் செலவுகள்

விருப்பத் தேர்வு	2013	2014	2015	2016	2017	2018
மூலதன உடைமைகளின் விருத்தியும் புணர்நிர்மானமும்	51,357,601	67,653,895	64,799,436	180,077,813	198,025,863	189,318,593
நிலையான சொத்துக்கள்	186,762,051	176,287,607	140,338,834	353,651,161	379,938,850	240,754,338
செயற் திட்டங்களின் நிர்மான வேலைகள்	140,721,774	205,572,308	354,249,023	453,819,220	388,292,469	856,316,366
மனித மூலதனமும் வேறு அபிவிருத்தி திட்டங்களும்	-	-	-	1,465,400	2,972,524	4,720,832
ஆய்வுகளை வலுப்படுத்தல்	-	966,782	1,845,538	7,699,874	18,052,145	6,873,230
மூலதன செலவின் மொத்த மானியம்	378,841,425	450,480,592	561,232,831	996,713,468	987,281,851	1,297,983,360

தொடரும் நிர்மாணச் செயற்திட்டங்கள் (2018.12.31ஆம் திகதி வரை)

செயற்திட்டத்தின் பெயர்	இடம்	TCE பெறுமானம்	செயற்திட்டக் காலம்	2018.12.31ம் திகதியன்று பெளதீக முன்னேற்றங்கள் (%)
றுஹுண பல்கலைக் கழகத்தின் முகாமைத்துவம் மற்றும் நிதிப் பீடத்திற்கான இரண்டாம் கட்டகட்டத் தொகுதியினை வடிவமைத்தல் நிர்மாணித்தல் மேற்பார்வையிடல் செயற்படுத்தல் மற்றும் பூர்த்தி செய்தல்	வல்லமடமை மாத்தறை	276.40	2019 - அக்டோபர் 2017 அக்டோபர்	18
றுஹுண பல்கலைக் கழகத்தின் தொழில் நுட்பவியல் பீடத்திற்கான பன்னிரண்டு மாடிக் கட்டிடத் தொகுதியினை வடிவமைத்தல் ,நிர்மாணிப்பு , மேற்பார்வையிடல் ஆரம்பித்தல்பூர்த்தி செய்தலும் மற்றும் பராமரித்தல்	கரகொட உயன்கொட	117.70	2019 - நொவம்பர் 2016 நொவம்பர்	19
றுஹுண பல்கலைக் கழகத்தின் தொழில் நுட்பவியல் பீடத்திற்கான கட்டகட்டத் தொகுதியினை வடிவமைத்தல் , மேற்பார்வையிடல் மற்றும் நிர்மாணித்தல் ஆரம்பித்தல்	கரகொட உயன்கொட	691.81	2019 - நொவம்பர் 2016 நொவம்பர்	97
றுஹுண பல்கலைக் கழகத்தின் விவசாய பீடத்தின் சிரேஷ்ட கல்விசார் அங்கத்தவர்களுக்கான தனியார் விடுதிகளை நிர்மாணித்தல் பூர்த்தி செய்தளும்	மாபலான கமுறுபிடிய	8.00	மே 2019 - டிசம்பர் 2018	இல் பெளதீக 2018 முன்னேற்றங்கள் .காணப்படவில்லை

ஆம் ஆண்டில் பூர்த்தி செய்யப்பட்ட செயற் திட்டங்கள் 2018

செயற்திட்டதின் பெயர்	இடம்	செயற்திட்ட பெறுமானம் VAT உடன் வழங்கப்பட்ட தொகை	நிர்மாணிப்பு காலம்	பூர்த்தி செய்யப்பட்ட தினம்
றுஹுண பல்கலைக் கழகத்திற்கான தற்போதுள்ள நூலகக் கட்டடத்திற்கு சுய கற்கைகளை இடவசதி வாசிக அறைகள் மற்றும் சட்ட ஆவணங்களுக்கான இடவசதிகள் இரண்டு மாடிக் கட்டடத்தை நிர்மாணித்ததும் பூர்த்தி செய்ததும்	வல்லமடமை மாத்தறை	119,890,260.00	தினங்கள் 300	17.04.2018
நிர்வாகத்திற்கான இரண்டுமூன்று மாடிக் கட்டிடங்களை வடிவமைத்தல்நிர்மாணித்தல் மேற்பார்வையிடல் ஆரம்பித்தல் மற்றும் பூர்த்தி செய்தலும் பராமரித்ததும்	வல்லமடமை மாத்தறை	229,977,417.45	மாதங்கள் 12	10.12.2018
றுஹுண பல்கலைக் கழகத்தின் ரவீந்திரநாத் தாகூர் ஞாபகார்த்த கேட்போர் கூடத்திற்கான இந்திய அரசாங்கத்தினால் வழங்கப்பட்ட சிறு அளவிலான அபிவிருத்தி செயற்திட்ட மானிய உதவி	வல்லமடமை மாத்தறை	304,493,700.73	மாதங்கள் 18	12.10.2018
மாத்தறை வல்லமடமை றுஹுண பல்கலைக் கழக ஆய்வு மற்றும் கல்விக்கான சீன இலங்கை இணைப்பு நிலையத்திற்கான கட்டடதினை நிர்மாணித்ததும் பூர்த்தி செய்ததும்.	வல்லமடமை மாத்தறை	74,998,415.19	மாதங்கள் 6	20.09.2018

பகுதி VI - பீடங்கள் பற்றிய

விவசாய பீடம்

பீடாதிபதியின் உரையும் மீளாய்வும்

சவால்களுக்கு பல துறைகளில் ஏற்பட்ட ஆம் ஆண்டில் 2018 எமக்கு முகம் கொடுக்க நேர்ந்ததுடன் அவற்றை நாம் வெற்றிகரமாகச் சமாளித்து வலுவுடன் முன்னேறி உயர் மட்ட கற்பித்தல் மற்றும் ஆய்வு நிகழ்ச்சித் திட்டங்களில் புதிய வெற்றிகளை சவீகரித்துள்ளதுடன் தேசிய மற்றும் சர்வதேச நிறுவனங்கள் ஊடான தொடர்புகளை மேலும் வலுப்படுத்தியுள்ளதுடன் சமூக சேவைகள் மற்றும் வெளிவாரி நடவடிக்கைகளில் வெற்றியும் ஈட்டியுள்ளோம்.

எமது பீட அங்கத்தவர்கள் சென்ற வருடத்தில் ஆய்வு மற்றும் கற்பித்தல் என்ற இரண்டுமும் பல கௌரவங்கள் மற்றும் வெகுமானங்களைப் பெற்றுக்கொண்டது போன்று அவைகள் ஊடாக எமது பிரயோக பாடத்திட்டங்களின் தர நிலையினை மேலும் மேம்படுத்த முடியுமாயிருந்ததுடன் எமது கீர்த்தியினை மேலும் வலுப்படுத்த முக்கியமானதோர் செயற் திட்டமாக பரந்த அளவிலான பாடத்திட்ட மீளாய்வுகள் அமைந்தன இச் செயற் திட்டம் பாடக்கட்டமைப்புக்கள் உள்ளடக்கங்களில் மாற்றங்களை உறுவாக்குவத மற்றும் இன்றைய மாணவர்களுக்கு மிகச் சிறப்பாகக் கற்பிப்பதற்கான வழிமுறைகளை தனித்துவமான கற்றல் முறைகளை அவர்களிடமிருந்து எதிர்பார்த்தல் மாணவர் மையக் கற்றல் முறையில் கவனம் செலுத்துதல் உள்ளிட்ட விளையுடன் அடிப்படை கொண்ட பல்வகை வினைத் திட்டங்கள் புகுத்தப்பட்ட கல்வி அனுகு முறைகளாக அமைந்தது விவசாய துறையின் துரித மாற்றங்களுக்கு உகந்த வகையில் புதிய தொழில் நுட்பம் மற்றும் சம்பிரதாய அறிவினை ஒன்றினைத்து மற்றும் எதிர்காலத்திற்கு உகந்த எமக்கு ஏற்பட்டுள்ளது வகையில் எமது மாணவர்களை சிறப்பாகத் தயார் செய்வதற்கான தேவை

பீடத்தேசியமற்றும் சர்வதேச மட்டத்திலான கருத்தரங்குகள் செயலமர்வுகள் போன்ற பல்வேறு வெளிவாரி செயற்திட்டங்களை ஒழுங்கு செய்திருந்ததுடன் அதன் பிரதிபலன்களாக தேசிய மற்றும் பிராந்திய மட்டத்திலான பீடத்தின் அணுசரணைய வழங்க முடந்தது அபிவிருத்திகளில் குறிப்பிடத்தக்க பங்களிப்பினை வுண பல்கலைக் கழகத்தின் பீடங்களுக்கிடையிலான நடைபெற்ற ஆவது விளையாட்டுப் போட்டிகளில் எமது பீடம் இரண்டாம் 2018 இடத்தை பெற்றுக் கொள்ள முடிந்தது

ஆம் ஆண்டு பீடத்திற்கு நிஜமானதோர் வெற்றி ஆண்டாக அமைவதையிட்டு நான் பெறுமகிழ்ச்சி அடைவதுடன் 2018 அவற்றை தொடர்ந்து பராமரிப்பதற்கும் திட்டமிட்டுள்ளோம் நாம் ஒருபொழுதும் முழு நிறைவான புரணத்துவமையினை எதிர்பார்க்கா விடினும் சகல துறைகளிலும் எமது பணியின் தொடர்ச்சியான வெற்றிகள் ஊடாக நாங்கள் எமது தனிச் சிறப்பினைத் தொடர்ந்தும் நிலைப் படுத்துவதற்கு எதிர்பார்க்கின்றோம்

ஊழியர் பங்களிப்பும் சாதனைகளும்.

நிகழ்ச்சித் திட்டம் / செயற்பாடுகள்	எண்ணிக்கை மற்றும் / அல்லது குறுகிய தகவல்கள்	பயன்விளைவு / பயனடைவோர்
சமூக சேவைகள்	பண்ணை மிருகங்களுக்கான நார் பாவணை பற்றி விவசாய ஆசிரியர்களுக்கு விரிவுரை மற்றும் பயிற்சிகளை நடாத்துதல் சமூகங்களுக்கு இடையே பல்வகை தாவரம் வர்க்கங்களை பகிர்ந்தளித்தல் திடக் கழிவுப் பொருள் முகாமைத்துவம் பற்றிய விழிப்புணர்வு நிகழ்ச்சித் திட்டம் பிரதேசத்தில் காளான் வளர்ப்புச் செயற்பாடுகளை மேலுயர்த்துவியல் ஈடுபடல்	ஆசிரியர்களுக்கான விழிப்புணர்வு சுற்றாடலின் பாதுகாப்பிற்காக திடக்கழிவு முகாமைத்துவம் பற்றிய சமூக விழிப்புணர்வு காளான் விவசாயிகள்
பாடத்திட்ட விருத்தி	பாடத்திட்ட விருத்தி (CDC) யின் அங்கத்துவம்	மாணவர்கள்
பாடங்களின் / பாடநெறிகள் (விருத்தி)	பாடத்திட்ட அபிவிருத்திக் குழு புதிய பாடநெறிகளை முன்மொழிந்துள்ளது	மாணவர்கள்

நிகழ்ச்சித் திட்டம் / செயற்பாடுகள்	எண்ணிக்கை மற்றும் /அல்லது குறுகிய தகவல்கள்	பயன்விளை / பயனடைவோர்
ஊழியர் பணி விருத்தி நிகழ்ச்சித் திட்டங்கள்	CCPDHE - துறைசார் எழுதும் பாணி (SLQF) இலங்கை தரச் சான்றுறுதி பற்றிய செயற் திட்டம் வழிகாட்டல்கள் செயற்திறனுள்ள குடிமக்களுக்கான செயற் திட்டம்.	புதிதாக சேர்த்துக் கொள்ளப்பட்ட கல்வி சார் அங்கத்தவர்கள் ஊழியர் மற்றும் மாணவர்கள் ஊழியர் மற்றும் மாணவர்கள்
தேசிய அபிவிருத்திக்கான பங்களிப்பு	பலவித சர்வதேச குத்தரங்குகளில் ஆய்வுக் கட்டுரைகள் மற்றும் பருவக் கட்டுரைகள் மீளாய்வு செய்யப்பட்டன விவசாயத் துறையின் காலநிலை மற்றத்தின் தாக்கம் பற்றிய 3 ஆவது தேசிய தொடர்பாடல் தயாரிக்கப்பட்டது தேசிய கணிமக் கொள்கையினை வடிவமைத்தல் ஆசிரியர் பயிற்சி - சுற்றாடல் அமைச்சு செயற்திறனுள்ள குடிமக்களுக்கான செயலமர்வுகள் தென்மாகாணத்தில் விவசாய போதனாசிரியர்கள் (AI)கள் மற்றும் (RO) ஆய்வு அதிகாரிகளுக்கான தாவர நோய்களை விதந்தோற்றம் பற்றி செயலமர்வினை ஒழுங்கிணைத்தல்	ஆய்வுகளின் தர நிலையை வலுப்படுத்தல் இலங்கை அரசு மற்றும் சுற்றாடல் அமைச்சு பொதுமக்கள் விஞ்ஞான ஆசிரியர்கள் மாணவர்கள் விவசாய போதனாசிரியர்கள் மற்றும் ஆய்வு அதிகாரிகள்
சர்வதேச மட்டத்திலான பங்களிப்பு	JIMMY - மற்றும் றுவூண பல்கலைக் கழகத்துடனான புரிந்துணர்விற்கான ஒப்பந்தத்தினை பூர்த்தி செய்வதற்கான படிமுறைகள் எடுத்தல்	பல்கலைக் கழக ஊழியர்கள் மற்றும் மாணவர்கள்
குழுக்கள் மற்றும் பங்கு பற்றியோர் எண்ணிக்கை	தொழில் துறைப் பயிற்சித் குழுவில் துறை பிரதிநிதித்தும் கல்வ ஆலோசகர் நெறிவாளர் , கலை சங்கம் கண்காட்சிக் குழு பல்கலைக் கழக தயாரிப்பதற்காக பீட மன்ற உப குழு மற்றும் நெறிப்படுத்தல் செயற் திட்டத்தை செயற்படுத்தல் ஒழுக்காற்றுக் குழு WSSSL - நிறைவேற்று அங்கத்தவர் பாடத்திட்ட அபிவிருத்திக் குழு முகாமைத்துவ மன்றக் குழு அங்கத்தவர் PGIA	தொழில் துறைச் சமூகத்திற்கு அறிவு பறிமாற்றல் மாணவர்கள் மாணவர்கள் மற்றும் சமூகம்கள் பங்களிகள் ஊழியர்கள் மற்றும் மாணவர்கள் மாணவர்கள் முதுமானி பட்டக் கல்வி மாணவர்கள்
பெறப்பட்ட மானியங்கள் நோக்கம் மற்றும் தொகை தேசிய சர்வதேச	பீட ஆய்வு மானியங்கள் அர்த்தாச்சாரிய மன்றம் (தேசிய) - தென்மாகாண திணைக்களம் (தேசிய) வணிகமயப் படுத்தளுக்கான மானியம் தேசிய ஆய்வு மன்றம் (NRC) BACC செயாற் திட்டம் (சர்வதேச) தேசிய விஞ்ஞான மன்ற NSF ஆய்வு மானியம் தேசிய விஞ்ஞான மன்ற NSF முதலீட்டுநர் மானியம்	பீடத்தின் ஆய்வாளர்கள் மற்றும் விவசாய நடவடிக்கைகளில் ஈடுபட்டுள்ள பிரஜைகள் விவசாயிகள் விவசாயிகள்

நிகழ்ச்சித் திட்டம் / செயற்பாடுகள்	எண்ணிக்கை மற்றும் /அல்லது குறுகிய தகவல்கள்	பயன்விளை / பயனடைவோர்
விருதுகள் / விசேட /ஆக்கவுரிமைகள் சாதனைகள்	<p>தேசிய விஞ்ஞான மன்றத்தின் SUS RED விருது (03 கல்வி சார் அங்கத்தவர்கள்)</p> <p>விஞ்ஞான ஆய்வுகளுக்கான ஜனாதிபதி விருது அறை தன்னியக்க காளான் பொதி நிரப்பு இயந்திரத்திற்கான ஆக்கவுரிமை (இல 19118)</p> <p>நெதர்லாந்து Wageningenஇல் கற்றல் செயற்பாட்டு ஆய்வு பற்றிய சர்வதேச பயிற்சி மற்றும் உணவு பாதுகாப்பு சார் உயர்கல்வி ஊக்கமூட்டுச் செயற்பாடுகள்</p> <p>காற்றழுத்தத்தினால் செயற்படும் நெல்களை ஆற்றும் இயந்திரம் மற்றும் மென் திறன் கையாள் செயற்படும் நாற்று இயந்திரத்திற்கான ஆக்கவுரிமை.</p> <p>திட்ப நுட்ப விதை அளவை இயந்திரத்திற்காக ஆக்கவுரிமை தொடர்ச்சி</p> <p>அரை தன்னிச்சை கறுவா சுரண்டும் இயந்திரத்திற்கான ஆக்கவுரிமை</p> <p>உயரத்தை தக்கவாறு மாற்றக் கூடியநெற் களைகளை அகற்றும் இயந்திரத்திற்கான ஆக்கவுரிமை</p>	<p>விவசாய சமூகம் / இலங்கையின் விவசாய துறையின் அபிவிருத்தி</p> <p>விவசாயிகள் , மாணவர்கள் மற்றும் ஊழியர்கள்</p>
நடாத்தப்பட்ட செயலமர்வுகள் / கருத்தரங்குகள் / மாநாடுகள் உள்ளக மற்றும் பிராந்திய	<p>விவசாய ஆசிரியர்களுக்கான கருத்தரங்குகள் கடலோர சுற்றுச் சூழலிற்கு காலநிலை மாற்றத்தின் தாக்கம் பற்றிய செயலமர்வுகள் நடாத்தப்பட்டன.</p> <p>RUSSC –செயலமர்வு புச்சியியல் சார் செயலமர்வுகள் தாவர நோய் கண்டுபிடிப்பு பற்றிய செயலமர்வு</p>	<p>விவசாய பீடத்தின் முதல் பட்டக் கல்வி மாணவர்கள்</p> <p>விவசாய போதன அதிகாரிகள் ஆய்வு அதிகாரிகள் விரிவுரையாளர்கள் விவசாயபோதனாசிரியர்கள் விவசாய அதிகாரிகள்</p>
வெளிவாரி நடவடிக்கைகள்	<p>உடுவலவை மஹாவலி விசேட பிரதேசத்தின் கால் , நடை விவசாயிகளுக்கான பயிற்சி</p> <p>பிராந்திய பொலிஸ் ஆலோசனைக் குழு</p> <p>களான் வேளாண்மையினை மேலுயர்த்தலில் ஈடுபடல்</p>	<p>மிருக வைத்தியர்</p> <p>கால் நடை விவசாயிகள்</p> <p>பொலிஸ் அதிகாரிகள் மற்றும் குடிசார் சமூகம்</p> <p>தென்மாகாண விவசாயிகள்</p>
இணையச் நிகழ்ச்சித் திட்டங்கள்	<p>இஸ்ரேயில் -UOR (JIMY) சீனாவின் Szhejiang Gong Hard பல்கலைக் கழக சுற்றாடல் விஞ்ஞானம் மற்றும் பொறியியல் கல்லூரியிடன் றுஹூண பல்கலைக் கழக விவசாய பீடத்துடனான சீன ஆய்வு ஒருங்கிணைப்பு.</p> <p>Ryukyusபல்கலைக்கழகத்துடனான இணைப்புச் செயற் திட்டம்</p> <p>சீன பைஜிங்பைஜிங் விவசாய மற்றும் வனவியல் , விஞ்ஞானங்கள் பற்றிய கல்லூரியிடனான புரிந்துணர்விற்கான ஒப்பந்தம்(BAAFS) –MoU</p> <p>தேசிய செங் குங் -பல்கலைக் கழகம்)NCKU)தாய்வான் , தாய்வான் ,தேசிய சான் யாட் சென் பல்கலைக் கழகம் தொழிற்துறை - பல்கலைக் கழக பங்காளித்துவ அபிவிருத்தி செயற்திட்டம் 2018</p> <p>சகுர விஞ்ஞான செயற்திட்டம்</p>	<p>ஊழியர் /மாணவர்கள் / அறிவுப் பரிமாற்றங்கள் ஊடாக பல்கலைக் கழக அபிவிருத்தி</p> <p>ஊழியர் /மாணவர்கள் / அறிவுப் பரிமாற்றங்கள் ஊடாக பல்கலைக் கழக அபிவிருத்தி</p> <p>மாணவர்கள் /ஊழியர் / தொழிற் துறைகள்</p> <p>மாணவர்கள் ஊழியர்கள் /</p>

வெளியீடுகளும் அறிவுப் பரம்பல்களும்

வகை	எண்ணிக்கை
சர்வதேச சஞ்சிகைகளில் வெளியான மேற்குறியீடு இடப்பட்ட முழு அளவிலான அல்லது குறுகிய ஆய்வுக் கட்டுரைகள்.	13
சர்வதேச சஞ்சிகைகளில் வெளியான மேற் குறியீடு அடங்கா முழு அளவிலான அல்லது குறுகிய பஆய்வுக் கட்டுரைகள்	15
மன்றத் தொடர் நிகழ்ச்சிகளில் பிரசுரமான முழு அளவிலான ஆய்வுக் கட்டுரைகள்	08
வாய்மொழி வெளியீடுகளின் சுருக்கங்கள்	66
விளம்பர வெளியீடுகளின் சுருக்கங்கள்	05
புத்தகங்கள்	08
புத்தக அத்தியாயங்கள்	01
வேறு வெளியீடுகளில் பிரசுரிக்கப்பட்ட ஆய்வுக் கட்டுரைகள்	06
பதிப்பாசிரியச் சேவைகள்	03

இணையச் சுகாதார விஞ்ஞானங்கள் பீடம்

பீடாதிபதியின் உரையும் / மீளாய்வும்

மருத்துவ ஆய்வு கூட விஞ்ஞானத் துறை தாதியற் துறை மற்றும் மருந்தகத் துறை எனப் பெயர் குறிப்பிட்ட மூன்று துறைகளும் உள்ளடக்கிய இணையச் சுகாதார விஞ்ஞானங்கள் பற்றிய பீடம் இதன் பின்னர்(FAHS), 2017 .09.14 ஆம் திகதியிடப்பட்ட வர்த்தமானி அறிவுறுத்தல்களுக்கு அமைய ஸ்தாபிக்கப்பட்டது.அது வரை இணையச் சுகாதார . 2017.11.20 நிகழ்ச்சித் திட்டங்கள் மருத்துவ பீடத்தின் கீழ் நடாத்தப்பட்டன விஞ்ஞானப் பட்டக் கல்வியும் திகதி FAHS செயற்படுவதன் நிமித்தம் வேறுபடுத்தப்பட்டதுஆம் திகதி 2017.01.20 உபவேந்தரின் தலைமைத்துவத்திற்குக் கீழ் . நடைபெற்ற விசேட பீட மன்ற அமர்வின் 47 போது FAHSயின் ஆரம்பப் பீடாதிபதியாக தாதியியற் துறையின் தலைவரான சிரேஷ்ட பேராசிரியர் சுஜீவ அமரசேன அவர்கள் தெரிவு செய்யப்பட்டார் .டி .டி .ஆர் .வி .கலாநிதி டப் . ஹெட்டிஹேவா.கே.இமேந்திர மற்றும் கலாநிதி எஸ் .ஜி .கலாநிதி கே .பண்டார ஜிபோன்றோர் முறையே துறைகளின் தலைவராக நியமிக்கப்பட்டனர் .

FAHS இன் வளாகங்கள் குறிப்பிடப்பட்ட இரண்டு இடங்களில் முறையே உலுவிடிகே மருத்துவ ஆய்வு கூட) தாதியியற் துறை மற்றும்) மற்றும் மஹமோதரவில் (விஞ்ஞானங்கள் துறை மற்றும் மருந்தகத் துறைFAHS நூலகம் () அமைந்துள்ளதுஇவ்விரண்டு கட்டிடங்களும் 2018.01.04 (முன்னர் மருத்துவ பீட மாணவர்களுக்கான விடுதிகளாகும் , ஆம் திகதி ஆவது மாணவர்கள் பீடத்திற்கு சேர்த்துக் கொள்ளப்பட்டனர் 10 மாணவர்களை உள்ளடக்கிய 113

புதிய FAHS கட்டடங்கள்இதன் நிமித்தம் பெற்றுக் கொள்ளப்பட்ட வலஹண்தூவ காணியி ,ல் நிர்மானிக்கப்படவுள்ளது . குறிப்பிட்ட ஆண்டில் கோரப்பட்ட முழு விபரங்களுடன் முறையாகச் காணி சுவீகரிப்பிற்கான கோரிக்கைகள் குறிப்பிட்ட ஆண்டில் செயற் திட்டக் கொள்கைக்கு பல்கலைக் கழக மானியங்கள் ஆணைக் சமர்ப்பிக்கப்பட்டுள்ளது) குழுவின்UGC) சம்மதம் கிடைக்கப் பெறாதன் காரணமாக குறிப்பிட்ட காலத்தில் வர்த்தானியில் பிரசுரிக்கப் காரணமாக தேசிய திட்டமில் திணைக்களத்தில் அனுமதி பெறப்பட்டிருந்தது .

முகாமைத்துவ திணைக்களத்தினால் ஆளனிக்கோப்புக்கான அனுமதிகள் பெறப்பட்டுள்ளன .FAHS முன்னர் இருந்த 56 97 பணிக் கோவைகளுக்கு பதிலாகஆளனிக்கோப்புக்களை பெற்றுள்ளதுபுதிய கட்டடங்களின் நிர்மானிப்பிற்கான . திட்டக் கொள்கைகள் தேசிய வரவு செலவு திட்டத்தின் ஊடாக திரண்ட நிதியத்திலிருந்து மானியங்களை) திறைசேரியினூடாகப் பெற்றுக் கொள்வதற்காக உயர் கல்வி அமைச்சின் ஊடாக(MOHE) சமர்ப்பிக்கப்பட்டுள்ளது . எவ்வாறாயினும் பாராளுமன்றத்திற்கு வரவு செலவுத் திட்டம் சமர்ப்பிக்கப்படாததன் காரணமாக அவற்றை நிஜப்படுத்த முடியவில்லைஇதன் காரணமாக இவை இவ்வருட காலத்திலும் தாமதமாகுமென . எதிர்பார்க்கப்படுகின்றதுஇவை பற்றிய முன்னேற்றங்கள் ஒவ்வோர் மாதங்களில் காலி மாவட்டத்திற்கா 3 ,2ன பாராளுமன்ற உறுப்பினர் திரு விஜயபால ஹெட்டியாரச்சி மற்றும் உபவேந்தரின் தலைமையின் கீழான குழுவினூடாக கண்காணிக்கப்பட்டு வருகின்றது .

இரண்டு சிரேஷ்ட விரிவுரையாளர்கள் மற்றும் இரண்டு விரிவுரையாளர்கள் நியமிக்கப்பட்டதன் ஊடாக FAHS ஊழியர் பணி விருத்தியில் திருப்தியான முன்னேற்றத்தினை காட்டியுள்ளதுகுறிப்பிட்ட வருடத்தில் மூன்று தகுதிகான் . இரண்டு நபர்கள் தங்களது முதுமானிக் .விரிவுரையாளர்கள் சிரேஷ்ட விரிவுரையாளராக தரமுயர்த்தப்பட்டனர் இரண்டு தகுதிக கற்கைகளை பூர்த்தி செய்துள்ளதுடன் பதவி உயர்வினை எதிர்பார்த்து நிற்கின்றனர்ான் விரிவுரையாளர்கள் ஜப்பான் மற்றும் தாய்லாந்தில் கலாநிதி பட்டக் கல்வியினை தொடர்வதற்காக வெ ளிநாடு சென்றுள்ளனர்புதிய உதவிப் பதிவாளர் மற்றும் உதவி நிதிவாளர் கூட்டாக எட்டுக் கல்விசாரா ஊழியர் . அங்கத்தவர்களைFAHSக்கு நியமிக்கப்பட்டுள்ளனர் .

பீடத்தின் இரண்டு கல்விசார் அங்கத்தவர்களான பேராசிரியர் டி .வி .அமரசேன மற்றும் கலாநிதி டப் .டி .எஸ் . ஆண்டு ஜனாதிபதி விருதுகளை 2017 பண்டார போன்றோர்தங்களது ஆய்வு வெ ளியீகளுக்காக .ஜி .டி .டி .ஆர் .வென்றெடுத்தனர்

ஜப்பானியஹொகல்போ பல்கலைக் கழகம் மற்றும் தாய்வானின் சன்யாட் சென் பல ி்கலைக் கழகத்துடன் 2019 முதுமானி கற்கைகளுக்கு கூட்டு இணைப்புக்களை விருத்தி ஆய்வு மற்றும் ஆண்டில் திட்டமிடப்பட்டுள்ளனFAHS செய்ய முடந்தது 2018 ஆம் ஆண்டில் வருடாந்த மாணவர் உற்சேர்ப்புக்கள் அதிகரிக்கப்பட்டுள்ளதுநாங்கள் சுகாதார . சேவைகளுக்கான பணிப்பாளர் தலைமை் அதிபதியுடன் பல அமர்வுகளை நடத்தியுள்ளதோடு பாடநெறிகளுக்கான மேலும் அபிவிருத்திகளை மேற் கொண்டுள்ளோம் .FAHS பொதுச் சுகாதாரம் பற்றிய விஞ்ஞான இளமானிசுகாதார , வாய்மொழி சார் சுகாதாரம் பற்றிய விஞ்ஞான இளமானி பட்ட ,விஞ்ஞான இளமானி ,தொழில் நுட்பவியல் பாடத்திட்டங்களானவிருத்திகளை ஆரம்பிக்கப்பட்டுள்ளது .

உலக வங்கியின் AHEAD மானியத்திற்காக செயற் திட்டக் கொள்கை சமர்ப்பிக்கப்பட்டுள்ளதுடன் எதிர்காலத்தில் GOSLத்தின் PPP செயற்திட்டத்தின் ஊடாக FAHS யின்த்கான நிதி வழங்கல்

ஆம் திகதி 08 நொவம்பர் 2018FAHS தாபிக்கப்பட்டதன் முதல் வருடாந்த விழா எடுத்துரைப்பதற்காகவும்றுஹுண் , வருட பூர்த்தி விழா 40 பல்கலைக் கழகத்தின்RUFARS பீடத்தின் முதல் ஆய்வுக் கருத்தரங்கு போன்றவை நடைபெற்றனற்கும் மேற்பட்ட ஆய்வு வெளியீடுகளின் சுருக்கங்கள் 80 இக் கருத்தரங்கின் போது அங்கீகரிக்கப்ப 70 கிடைக்கப்பட்டதுடன்ட்டதுன் பிரசுரிக்கப்பட்டன.

FAHS இற்கான செயற்பாட்டுக் குழுக்கள் தாபிக்கப்பட்டன அவையாவன ஒழுக்காற்றுக் குழு .CD மற்றும் EC குழு ஆய்வுக் குழு விடுதி மற்றும் உணவகக் குழு போன்றவை அடங்கும்

மாணவர்களுக்கான புதிய விடுதி வாடகைக்கு எடுக்கப்பட்டதுடன் அவர்களுக்கான மிகச் சிறந்ததோர் சுற்றாடல் உருவாக்கப்பட்டுள்ளதுகுறிப்பிட்ட ஆண்டில் மாணவர்கள் மென்மை திறமை அபிவிருத்தி நிகழ்ச்சித் திட்டம் .சில மாணவர்கள் பரிசில்களையும் வென்றெடுத்தனர் .விளையாட்டு செயற்பாடுகளில் ஆர்வத்துடன் பங்குபற்றினர்

ஊழியர் பங்களிப்பும் சாதனைகளும்

நிகழ்ச்சித் திட்டம் / செயற்பாடுகள்	எண்ணிக்கை மற்றும் /அல்லது குறுகிய தகவல்கள்	பயன்விளைவு / பயனடைவோர்
பாடத்திட்ட அபிவிருத்தி	மருத்துவ ஆய்வு கூட விஞ்ஞான (MLS) பாடநெறி அரையாண்டு அடிப்படை பாடத்திட்டமாக மாற்றப்பட்டுள்ளது. மருத்துவ ஆய்வு கூட விஞ்ஞான (MLS) பாடநெறியிற்கு Phoebotomy பயிற்ச்சி அறிமுகப்படுத்தப்பட்டுள்ளது.	பீடத்தின் தற்போதைய மற்றும் எதிர்கால மாணவர்கள்
ஊழியர் பணி விருத்தி	கல்வி சார் ஆய்வுகளில் புள்ளிவிபரவியல் மற்றும் ஒழுக்காற்று உள்ளடக்கிய ஆய்வு முறைமை பற்றிய செயலமர்வுகள்	
தேசிய அபிவிருத்திக்கான பங்களிப்பு	பேராசிரியர் சுஜீவ அமரசேன அவர்கள் ஆம் ஆண்டில் மருத்துவ 2018 முதுமானி நிறுவனத்தின் குழந்தை நோயியல் பிரிவின் கற்கைகள் மன்றத்தின் தலைவராகத் தெரிவாகியதுடன் மருத்துவ முதுமானி சமூக மருத்துவ பரீட்சைகளின் பிரதம பரீட்சகர் மற்றும் பரீட்சகராக செயற்படல்	இலங்கையின் சுகாதார சேவைகள் மற்றும் குழந்தை நோயியல் சார்பான முதுமானி மருத்துவ நிருவனப் பயிற்ச்சியாளர்கள்
பங்கு பற்றிய குழுக்கள் / பங்குபற்றியோர் எண்ணிக்கை	ஒழுக்காற்றுக் குழு ஆய்வுக் குழு	
பெறப்பட்ட மானியங்கள்	பீட ஆய்வு மானியம் (=158000 ரூபா) பீட ஆய்வு மானியம் (=150000 ரூபா)	கலாநிதி சுஜீவ ஹெட்டிஹேவா செல்வி கான்சனா விஜேசேகர
விருதுகள் /ஆக்கவரிமைகள் / விசேட சாதனைகள்	ஆவது சர்வதேச மருத்துவ 131 2018 - காங்கிரஸ்போது இலங்கை மருத்துவ சங்கத்தின் Nephrology யில் மிகச் சிறந்த ஆய்வுக் கட்டுரைக்காக எஸ்ராமச்சந்தி .ரன் பரிசு	
வெளிவாரி நடவடிக்கைகள்	வயது முதிந்தோர்களுக்கான உடற் பயிற்ச்சி நடவடிக்கைகள்	கொழும்பைச் 48 சேர்ந்த வயது முதிர்ந்தோர்

வெளியீடுகளும் அறிவுப் பரம்பல்களும்

வகை	எண்ணிக்கை
சர்வதேச சஞ்சிகைகளில் வெளியான மேற்குறியீடு இடப்பட்ட முழு அளவிலான அல்லது குறுகிய ஆய்வுக் கட்டுரைகள்.	10
சர்வதேச சஞ்சிகைகளில் வெளியான மேற் குறியீடு அடங்கா முழு அளவிலான அல்லது குறுகிய பஆய்வுக் கட்டுரைகள்	09
கருத்தரங்குகளின் முழு அளவிலான ஆய்வுக் கட்டுரைகள்	03
வாய்மொழி வெளியீடுகளின் சுருக்கங்கள்	50
விளம்பர வெளியீடுகளின் சுருக்கங்கள்	27
பதிப்பாசிரியச் சேவைகள்	02

பொறியியற் பீடம்

பீடாதிபதியின் உரையும் / மீளாய்வு

2013 ஜனவரி பெரேராவின் தலைமையின் கீழ் சி.டி.01ஆம் திகதி முதல் பீடாதிபதியாக கடமையாற்றும் கலாநிதி பி.ஆம் ஆண்டில் மிகச் சிறப்பாக செயல்பட்டுள்ளது 2017 பொறியியற் பீடம்

பீடத்தின்) ஆவது வருடாந்த ஆய்வுக் கருத்தரங்கு SARS – 2018) ஆம் திகதி பொற 04 2018ஆம் ஆண்டு ஜனவரி ியியற் பீடத்தில் மிக வெற்றிகரமாக நடைபெற்றதுஆவது 7 குடிசார் மற்றும் சுற்றாடற் பொறியியல் துறையினால் . என்ற "குடிசார் பொறியியற் துறையின் இன்றைய முன்னேற்றம் " முறையும் பட்டக்கல்வி பயிலும் மாணவர்களின் இக .தொனிப் பொருளினான கருத்தரங்கு ஒழுங்கு செய்யப்பட்டிருந்தது. கருத்தரங்கில் குடிசார் மற்றும் தூழல் பொறியியற் துறையின் இறுதி வருடத்தைச் சேர்ந்த பட்டக் கல்வி பயிலும் மாணவர்களால் சென்ற 78 ஜனவரி 2018 இக் கருத்தரங்கு .கல்வியாண்டில் மேற்கொள்ளப்பட்ட ஆய்வுச் செயற்திட்டங்கள் முன் வைக்கப்பட்டன 03ஆம் திகதி பொறியியல் பீடத்தில் நடைபெற்றது .

) நிலையான அபிவிருத்திக்கான குடிசார் மற்றும் சுழல் பொறியியலின் செயற்பாடுகளின் முன்னேற்றங்கள் "ACEPS – 2018) இக் .ஆம் திகதி மிக வெற்றிகரமாக நடைபெற்றது 15 ஜனவரி 2018 ஆவது கருத்தரங்கு 6 என்ற தொனிப்பிலான " கருத்தரங்கினை ஜப்பானிய சயஉமா பல்கலைக் கழகம் மற்றும் இந்தியாவின் காந்தி நகர் தொழில் நுட்பவியல் பற்றிய இந்திய நிறுவனத்தின் கூட்டிணைப்புடன் குடிசார் மற்றும் தூழல் பொறியியல் துறையினால் ஒழுங்கு செய்யப்பட்டிருந்ததுதொழில் நுட்பம் சார் ஆய்வுக் கட்டுரைகள் 49 இம் மாநாட்டின் போது மொத்தமாக . தாய்லாந்து மற்றும் ஆஸ்திரேலியா போன்ற நாடுகளில் .இந்தியா .இம் மாநாட்டில் ஜப்பான் .முன்வைக்கப்பட்டன வெளிநாட்டு பிரதிநிதிகள் பங்க 21 இருந்துபற்றினர் .

கடல் சார் பொறியியல் மற்றும் கப்பற் நிர்மானக் கலை பற்றிய புதிய பட்டக் கல்வி நிகழ்ச்சித் திட்டத்திற்கான இரண்டு மாடிக் கட்டடம் மற்றும் உபகரணங்கள் வாய்ப்புக்கள் வழங்குமுகமாக நிர்மானிக்கப்படவுள்ள கப்பற் போக்குவரத்து மற்றும் கப்பற் கற்கைகளுக்கான தென் இலங்கை நிலையத்திற்கான திட்டக் கொள்கைக்கான கட்டமைப்பு வாய்ப்பு வசதிகளுக்கான அனுமதியினை அமைச்சரவை வழங்கியுள்ளதுஇச் செயற் திட்டத்திற்கான .மில்லியனாகும் 943 மொத்த வரவு செலவு ஒதுக்கம் ரூபா

பொறியியல் விஞ்ஞான இளமானி)B.Scபட்டக் கல்வித் திட்டத்தின் கீழ் வழங்கப்படவுள்ள கடல் சார் பொறியியல் மற்றும் கப்பல் கட்டமைப்பு நிர்மானக் கலை பற்றிய புதிய விசேடத்துவ பட்டப் பாடநெறிக்கு பல்கலைக் கழக மானியங்கள் ஆணைக்குழுவினால் அனுமதி வழங்கப்பட்டுள்ளதுஇப் புதிய விசேடத்துவ துறைக்கான திட்டக் . கொள்கையினை இயந்திரவியல் மற்றும் உற்பத்தி பொறியியல் துறையினால் சமர்ப்பிக்கப்பட்டிருந்ததுஇப் புதிய .

2020 /2019 ,விசேடத்துவ துறையிற்காக பீடத்திற்குஆவது கல்வியாண்டிற்காக மேலதிகமாக மாணவர்கள் 25 .அனுமதிக்கப்படவுள்ளனர்

ஆல் அ 25 ஆண்டின் கல்வியாண்டிற்காக பீடத்திற்கு மாணவர்களின் உற்சேர்ப்பு 2019/2018திகரிக்கப்பட்டிருந்ததுடன் இயந்திரவியல் மற்றும் உற்பத்திப் பொறியியல் துறையின் விசேடத்துவ துறைக்கான தொடர்வதற்காக வாய்ப்புக்களை மேலதிகமாக மாணவர்கள் உற்சேர்ப்பின் இவ் அதிகரிப்பின் காரணமாக .மாணவர்கள் பெறவுள்ளனர் 25 பட்டக் கல்வி மாணவர்களின் கற்பித்தல் மற்றும் கற்ுளுக்கான தூழலின் தர நிலையினை விருத்தி செய்வதற்காக உபகரணங்கள் கொள்வனவு செய்வதற்கு உலக வங்கியின் அனுசரனையுடனான)AHEAD "(உயர் கல்வி விரிவாக்கல்கள் மற்றும் அபிவிருத்தியினைத் துரிதப்படுத்தல் .மில்லியன் ஒதுக்கப்பட்டுள்ளது 25 பற்றிய செயற் திட்டத்தன் கீழ் ரூபா "

X – Botic – 2018 என்று அழைக்கப்படும் தீவு பூராகவும் வியாபித்த ஏந்திரவியல் போட்டிகள் ஜந்தாவது வருடமும் மின்னியல் மற்றும் தகவல் பொறியியற் சமூகத்தின்)EIES) கூட்டிணைப்புடன் (IETமின்னியல் தொழில்நுட்பவியல் (நிறுவன றுணுண தொகுதி மற்றும் இயந்திரவியல் மற்றும் உற்பத்திப் பொறியியல் சமூகம் ஒழுங்கு செய்திருந்தது . 2018நொவம்பர் ஆம் திகதி பீடத்தில் நடைபெற்ற இப் போட்டிகளில் பல்கலைக் கழக பட்டக் கல்வி மாணவர்கள் 07 மற்றும் பாடசாலை மாணவர்கள் பங்குபற்றினர்

தேசிய பயிலுநர் மற்றும் தொழில் பயிற்சி நிறுவனத்தின் உதவியுடன் இலங்கையின் பல தொழில் துறைகளில் 4 வருடத்தைச் சேர்ந்த பொறியியல் பட்டக்கல்வி மாணவர்களுக்கான மூன்று மாதகால தொழில் 6 ஆவது மற்றும் .துறைப் பயிற்சிகளைப் பொறியியல் கல்வி நிலையம் ஒழுங்கு செய்திருந்தது

ஆம் ஆண்டில் பீடத்தின் மாணவர் மன்றம் பீட அங்கத்தவர்களின் வழிகாட்டல்க 2018ளுக்கு அமைய வருடாந்த பிரித் வழங்கல் நிகழ்ச்சி கடின பூஜை பின்கமவலைப் பந்தாட்டம் ,துடுப்பாட்டம் ,சரஸ்வதி பூஜை ,ராமதான் இப்ப்தார் , பட்டதாரிகளுக்கான வருடாந்த பிரியா விடை போன்ற பல நிகழ்ச்சிகள் ,கரப்பந்தாட்டம் ,மற்றும் சங்கீத நிகழ்ச்சிகள் அ .ஒழுங்கு செய்திருந்ததுத்தோடு பீடத்தினால் புதிதாக நிர்மானிக்கப்பட்ட ரவீந்தரநாத் தாகூர் ஞாபகார்த் கேட்போர்

கூடத்தில் " 2018 - தம்பரவிள " ஆம் திகதி 29 செப்டம்பர் 201851 என்றழைக்கப்பட்ட இசை நிகழ்ச்சியினை ஒழுங்கு செய்திருந்தது .

பொறியியல் பீடம் அக்டோபர் மாதம் பண்டாரநாயக்க ரூபகா 2018ர்த்த சர்வதேச மாநாட்டு மண்டபத்தில்)BMICH (நடைபெற்ற TECHNO – 2018 பற்றிய தேசிய பொறியியல் மற்றும் தொழில் நுட்பக் கண்காட்சியில் பங்கு பற்றியதுஇக் . கண்காட்சியல் றுஹுண பல்கலைக் கழகத்தின் பொறியியற் பீடம் பொறியியற் பட்டக் கல்வி மாணவர்களின் புத்தாக்கம் மற்றும் கவர்ச்சியான செயற்திட்டங்களில் காட்சிக் கூடங்கள் வைக்கப்பட்டிருந்ததுடன் பொறியியற் செயற்திட்டங்களின் மிகச் சிறந்த காட்சிக் கூடத்திற்காக உலோக விருதினை வென்றெடுத்ததுமேலும் இக் . கண்காட்சிக் காலத்தில் முதல் முறையாக பீடத்திற்குLeong 1.0 என்று அழைக்கப்பட்ட மூலப் படிவ வகை(முறை மோட்டர் வண்டி ஒன்றிற்கான செயல் விளக்கத்தினை அளிக்கமுடியுமாபிருந்ததுஇயந்திரவியல் மற்றும் உற்பத்திப் . இக் கண்காட்சிக்கு பொறியியல் துறையினால் ஆரம்பிக்கப்பட்ட ஓர் விசேட செயல் திட்டமாக இது அமைந்தது) சமாந்திரமாக இலங்கை பொறியியலாளர் நிறுவனத்தின்IESLஇளம் அங்கத்தவர்கள் பிரிவினால் ஐந்து பிரதான (முதல்நிலை பட்டக் கல்வி மட்ட போட்டிகள்(Hakathon) ஹக்கதொன், Xo – Bots, Spaghetti Bridge, CAD Eegerமற்றும் Sky of Learns போன்றவை ஒழுங்கு செய்யப்பட்டிருந்தது பீட மாணவர்கள் ஐந்து .51 போட்டிகள் சகலதிரும் வெற்றிகள் ஊடாக தங்களது ஆற்றல்களை வெளிப்படுத்தினர் .

ஆம் ஆண்டுக்கான மாணவர்களுக்கு பல்கலைக் கழக வர்ண விருதுகள் வழங்கும் வர்ண இரவு 2017 மற்றும் 2015,2016 பொறியியற் பீடத்தைச் ஆம் திகதி மருத்துவ பீட கேட்போர் கூடத்தில் நடைபெற்றது 26 ஜனவரி 2018 நிகழ்ச்சிகள் சேர்ந்த பல மாணவர்கள் இவ் வர்ண விருதுகள் வழங்கும் வைவத்தின் போது மிகச் சிறந்த விளையாட்டு வீரர் மற்றும் அதிகபடியான வர்ண விருதுகளை பெறுநருக்கான வர்ணங்களை வென்றெடுத்தனர்அத்தோடு பீடம் . ஆம் ஆண்டில் முழு நிலை 2018 பீடங்களுக்கிடையிலான விளையாட்டுப் போட்டிகளில் பங்குபற்றியதுடன்யான சம்பியன் வெற்றிக் கிண்ணத்தை வென்றெடுத்தது .

றுஹுண பொறியியற் பீட இயற்கை பாதுகாப்பு மற்றும் மலை ஏற்றும் கடின பயன பற்றிய குழுவின் " கவேசகயோ " ஸ்ரீ பாத மலை சுத்தப்படுத்தும் முகாமினை தன்னிச்சை அடிப்படையில் " ஆம் திகதி 17 மார்ச் 2018 அங்கத்தவர்கள் நடாத்தப்பட்டதுஇந் நிகழ்ச்சிற்கான அனுசரனை இலங்கை மத்திய சுற்றாடற் அதிகார சபையினால் . வழங்கப்பட்டிருந்தது

ஆம் ஆண்டில் பீடத்தின் கல்வி சார் அங்கத்தவர்கள் தென்மாகாண அபிவிருத்திக்கான தென் 2018 நொவம்பர் மாதத்தில் 2018 பீடம் .மாகாணசபையினால் திட்டமிடப்பட்டுள்ள பலசெயற் திட்டங்களில் பங்குபற்றியது தொழிற் சந்தை ஒன்றினை நாட்டின் பிரபல தொழில் துறைகளை வரவழைத்து இறுதி வருட மாணவர்களுக்கான ஒழுங்கு செய்திருந்தது

ஊழியர் பங்களிப்பும் சாதனைகளும்

நிகழ்ச்சித் திட்டம் /செயற்பாடுகள்	எண்ணிக்கை மற்றும் /அல்லது குறுகிய தகவல்கள்	பயன்விளைவு / பயனடைவோர்
புதிதாக அறிமுகப் படுத்தப்பட்ட பட்டக் கல்வி பட்ட நிகழ்ச்சித் திட்டங்கள்.	இயந்திரவியல் மற்றும் உற்பத்திப் பொறியியல் துறை புதிய விசேடத்துவத் துறைக்கான அனுமதி கடல் சார் பொறியியல் மற்றும் கப்பற் கட்டக் கலை	பட்டக் கல்வி மாணவர்கள்
புதிதாக அறிமுகப்படுத்தப்பட்ட பாடநெறிகள்)பாட அலகுகள்(இயந்திரவியல் மற்றும் உற்பத்திப் பொறியியல் துறை இயக்க முறைமைக் கட்டுப் பாடு மற்றும் மாதிரி வடிவமைத்தல் அதிகபடியான மாணவர்களைப் பாடநெறிக்கு கவர்வதற்காக இயந்திரவியற் பொறியியற் துறையின் கீழ் நவீன மற்றும் கவர்ச்சியான பொறியியல்	பட்டக் கல்வி மாணவர்கள்

நிகழ்ச்சித் திட்டம் / செயற்பாடுகள்	எண்ணிக்கை மற்றும் /அல்லது குறுகிய தகவல்கள்	பயன்விளைவு / பயனடைவோர்
புதிதாக அறிமுகப்படுத்தப்பட்ட பாடநெறிகள்)பாட அலகுகள்(துணைப் பாடங்கள் மற்றும் இயந்திரவியல் பொறியியல் திட்டத்தின் பிரதான பிரிவுகள் உள்ளிட்ட பாடநெறிகள் ME 2201 பொறியியல் பொறிமுறை பாடநெறிக்கு பதிலாக அறிமுகப்படுத்தப்பட்டது	அரையாண்டு 225) மாணவர்கள் 1 மாணவர்கள்(
புதிதாக அறிமுகப்படுத்தப் பட்ட பாடநெறிகள் (பாட அலகுகள்)	ME ; 3112 உற்பத்தி வடிவமைப்பு பற்றிய அடிப்படைக் கருத்துக்கு தொழில் நுட்பம் சார் தெரிவு பாட) உற்பத்தி வடிவமைப்பு (அலகு அனுகூலம்STEM மற்றும் நவீன மற்றும் நுகர்வோர் உற்பத்தி வடிவமைப்பு மற்றும் மூல அச்சுப் பொறிமுறைகளை விளக்குதல் நுண்மியக் கட்டுப்பாடுகளின் பாவனை மற்றும் கொள்கைகள் கண்ணிமய திர இயக்கவியல் பிரிவு	ஆவது அரையாண்டின் 3 2018) மாணவர்கள்இல் 63 (மாணவர்கள் பங்குபற்றினர் ஆம் அரையாண்டு மாணவர்கள் 3 இலக்குகத் தயாரிக்கப்பட்டது ஆவது 5அரையாண்டு பட்டக் கல்வி மாணவர்கள்
சமூக சேவைகள்	குடிசார் மற்றும் சூழல் பொறியியற் துறை கலாநிதி எஸ்செனவிரத்தன் மிகச் .டப் . சிறந்த உற்கட்டமைப்பு அபிவிருத்திச்) செயற்திட்RIDP) விருது 2017 வழங்குவதற்கான தெரிவுக் குழுவில் பங்கு பற்றல் கலாநிதி துஷார சமின்த "நீரின் தர நிலை மற்றும் நிலையான நீர் முகாமைத்துவம்பற்றிய விழிப்புணர்வு நிகழ்ச்சித் திட்டத்தில் பங்கு பற்றல் மின்னியல் மற்றும் தகவல் பொறியியற் துறை காபரீட்சை (து/சா) த .பொ . மாணவர்களுக்கான மின்னியற் பயிற்சிப் பட்டறை நடுவர் -IET - உலக பூராவுமான போட்டுகளை வழங்கல் நடுவர் ஆவது ஏந்திரவியற் 5 - பொறியியல் பீடம்) போட்டிகள் .ஒழுங்கு செய்திருந்தது இயந்திரவியல் மற்றும் உற்பத்திப் பொறியியல் துறை தென் மாகாணத்தின் சிறு மற்றும் மத்திய தர)SMEதொழில் (முனைவுகளுக்கான அறிவு .பறிமாற்றங்கள் மத்திய சுற்றாடற் அதிகார சபை மற்றும் மாகாண சபையின் நிர்வாகத்துடன் இணைந்து கழிவு முகாமைத்துவம் மற்றும் கழிவுகளை எரிவள உற்பத்திகள் மற்றும் திட்டக் கொள்கைகளுக்கான தொழில் நுட்ப)TORதயாரித்தல் பற்றி தென் (தென் மாகாண திட்டமிடல் செயலகம் தென்மாகாண சமூக நீர்வழங்கல் காமாணவர்கள் (து/சா) த.பொ. ஆய்வாளர்கள் தென் மாகாணத்தின் சிறு மற்றும் மத்திய தர)SMEதொழில் துறை (தென்மாகாண பொதுமக்கள்

நிகழ்ச்சித் திட்டம் / செயற்பாடுகள்	எண்ணிக்கை மற்றும் /அல்லது குறுகிய தகவல்கள்	பயன்விளைவு / பயனடைவோர்
சமூக சேவைகள்	மாகாண செயற் திட்டங்களுக்கான தொழில் நுட்ப மதிப்பீடுகள் ASME - B5 -24 இணையத் தள அமர்வில் பங்குபற்றல். தொழிற் துறைசார் ஏந்திரங்களின் தர நிலை இணையத் தள அமர்வில் பங்குபற்றல்	
குழுக்கள் மற்றும் பங்கு பற்றிய அங்கத்தவர்கள் எண்ணிக்கை	பொறியியல் பீட மன்றம் 51 - வீட்டு உப குழு 5 - விடுதிக் குழு 23 - உணவகக் குழு 23 - ஆய்வுக் குழு 8 - பொறியியல் கற்கைகள் குழு 8 - தகவல் தொடர்பாடல் பொறிமுறை ICT6 - முகாமைத்துவக் குழு (உள்ளக தரச் சான்றுறுதி குழு 6 - கட்டட மற்றும் காணிக் குழு 7 - கல்வி அமர்வுகளை ஒழுங்கு செய்யும் குழு 5 - விளையாட்டு ஆலோசனைக் குழு 2 - பல்கலைக் கழக மாணிய ஆணைக் குழுவின் பசுமைக் கட்டடக் குழு 1 - றுணுண பல்கலைக் கழக கலாச்சார நிலையம் 1 - உப வேந்தர் மற்றும் பீடாதிபதி விருது மதிப்பீடுக் குழு 4 -	
பெறப்பட்ட மானியங்கள்)நோக்கம் மற்றும் தொகை(- தேசிய - சர்வதேச	குடிசார் மற்றும் சூழற் பொறியியற் துறை ஆய்வு வலுப்படுத்தளுக்கான பல்கலைக் கழக மாணிய ஆணைக் குழுவின் விசேட ஒதுக்கீடுகள் ஊடாக ரூபா மில்லியன் பெறிமதியான 0.55 காலாநிதி) தேசிய ஆய்வு மானியம் ஆய்விற்காக (சுபாஷ் .ஜே .எம் .ஜி தென்மாகாண சபையின் ரூபா =2,500,000பெறப்பட்டது . கலாநிதி ஜி) (சமின்த .டி .ஜி	சன்குிகை வெ ளியீடு மற்றும் ஆக்கவுரிமைக்கான உபகரணங்கள் கொள்வனவு செய்யப்பட்டன .
விருதுகள் விசேட சாதனைகள் /	குடிசார் மற்றும் சுழல் பொறியியற் துறை மனப்பேரி விருது பொறியியல் 2017 - மிகச் சிறந்த இறுதி வருட பட்டக் கல்வி மாணவர் செயற்திட்டம் இலங்கை விஞ்ஞான முன்னேற்றங்களுக்கான சங்கத்தினால் வழங்கப்பட்டது) .SLASS ((சுபாசி .ஜே .எம் .எச் .கலாநிதி ஜி) விஞ்ஞான வெ ளியீடுகளுக்கான ஜனாதிபதியின் விருது .கலாநிதி ஜி) . (சமின்த .டி .ஜி	நாட்டின் அபிவிருத்திக்காக புதிய ஆய்வுக் கண்டுபிடிப்புக்கள் .
ஆக்கவுரிமைகள்	இயந்திரவியல் மற்றும் உற்பத்திப் பொறியியல் துறை வெ ளளைத் தென்னை எண்ணை ஆதார செயற்பாட்டுத் திரவத்திற்கான ஆக்வுரிமை பெறப்பட்டது . BMICH இல் நடைபெற்ற தேசிய பொறியியற் மற்றும் தொழில் நுட்பவியல் கண்காட்சி TECHNO - 2018	புதிய உற்பத்தி அபிவிருத்திகள்

நிகழ்ச்சித் திட்டம் / செயற்பாடுகள்	எண்ணிக்கை மற்றும் /அல்லது குறுகிய தகவல்கள்	பயன்விளைவு / பயனடைவோர்
ஆக்கவுரிமைகள்	<p>இல் பீடம் பங்கு பற்றியதுஇக் கண்காட்சியில் பீடத்தின் காட்சிச் பொறியியல் சார் சாவாடி மற்றும்) செயற்திட்டங்களுக்கானESL - TECHNOமிகச் சிறந்த செயல்முறை (சாவடிக்கான உலோக விருதினை .வென்றெடுத்தது)Hackthanஹக்கதோன் போட்டி முதற் (பரிசு - Xo Bots போட்டியில்2 ,1ம் ஆம் நிலை - Sky of Icarus போட்டியில் 2ஆம் - நிலைSpagathi Bridge போட்டி 1ம் நிலைCAD Eager போட்டி மிகச் சிறந்த பட்டக் கல்வி தொழிற் துறை பயிளுநரிற்கான மிகார ரணதுங்க நம்பிக்கை விருது . குடிசார் மற்றும் சூழல் பொறியியல் துறை <u>இயந்திரவியல் மற்றும் உற்பத்திப் பொறியியற் துறை</u> ICARUS ஆளில்லா விமான வான் போட்டி 2ஆவது -</p>	<p>மாணவர் ஆற்றல் விருத்தி</p> <p>மாணவர் ஆற்றல் விருத்தி</p>
நடாத்தப்பட்ட செயலமர்வுகள் / கருத்தரங்குகள் /மாநாடுகள்	<p>பொறியியற் பீடத்தில் 04 ஜனவரி 2018 5 ஆம் திகதி பீடத்தின்ஆவது வருடாந்த ஆய்வுக் கருத்தரங்கு)ARS - (2018 மிகவெவற்றிகரமாக நடைபெற்றது</p> <p>ஆவது முறையாகவும் குடிசார் 7 மற்றும் சூழல் பொறியியற் துறை பொறியியற் துறையின் தற்போதைய முன்னேற்றங்கள்பற்றிய பட்டக் " கல்வி ஆய்வுக் கருத்தரங்கு ஒழுங்கு கருத்தரங்கு இக் செய்யப்பட்டிருந்தது 2018 பொறியியற் பீடத்தில்ஜனவரி 03ஆம் திகதி நடைபெற்றது.</p> <p>பொறியியற் பீடத்தில் 15 மார்ச் 2018 ஆம் திகதி நிலையான அபிவிருத்திக்கான குடிசார் மற்றும் சூழற் பொறியியற் துறையின் செயற்பாடுகளின் முன்னேற்றங்க ஆவது கருத்தரங்கு மிக 6 பற்றிய இக் வெற்றிகரமாக நடாத்தப்படதது கருத்தரங்குகளை குடிசார் மற்றும் சூழல் பொறியியற் துறைமற்றும் ஜப்பானிய சய்டமா பல்கலைக் கழகம் மற்றும் டயோமா விருப்பத்தேர்வு பல்கலைக் கழகங்களின் கூட்டினைப்புடன் ஒழுங்கு செய்யப்பட்டிருந்தது .</p>	<p>பீடத்தின் மாணவர்கள்மற்றும் ஊழியர்கள்</p> <p>குடிசார் பொறியியற் துறை இறுதி வருட மாணவர்கள்</p> <p>குடிசார் பொறியியல் சமூகம்</p> <p>பல்கலைக் கழக மாணர்வக் மற்றும் பாடசாலை மாணவர்கள்</p>

நிகழ்ச்சித் திட்டம் / செயற்பாடுகள்	எண்ணிக்கை மற்றும் /அல்லது குறுகிய தகவல்கள்	பயன்விளைவு / பயனடைவோர்
நடாத்தப்பட்ட செயலமர்வுகள் / கருத்தரங்குகள் /மாநாடுகள்	இளைஞர் பேச்சுக் கருத்தரங்கு 2018 பொறியியல் பீடத்தில் மிகச் சிறப்பாக நடைபெற்றது. இக் கருத்தரங்கினை ஹுணுண பல்கலைக் கழக AIE SEC ஒழுங்கு செய்யப்பட்டிருந்தது. இயந்திரவியல் மற்றும் உற்பத்திப் பொறியியல் துறை காலி ரிச்மன்ட் வித்தியாலயத்தில் புத்தாக்கங்கள் மற்றும் மாணவர் சமூகம் அவற்றை எவ்வாறு தயாரிப்பது பற்றிய செயலமர்வு	பல்கலைக் கழக மாணவர்கள் மற்றும் பாடசாலை மாணவர்கள்
வெளிவாரி நடவடிக்கைகள்	மின்னியல் மற்றும் தகவல் பொறியியல் துறை: வலிவிடிய - திவிதூர பிரதேச செயலக அலுவலகத்தின் மின்சார முறைமையின் தவறினை கண்டறிதல். எல்பிடிய வைத்திய சாலையிற்கான புதிய நிலத் தொடர்பு முறைமை தாபிக்கப்பட்டது. காலி மாவட்ட செயலகத்தில் வயர் அற்ற மாநாட்டு முறைமையினை கொள்வனவு செய்வதற்கான தொழில் நுட்பக் குழுவின (TEC) அங்கத்தவராக செயற்படல் இயந்திரவியல் மற்றும் உற்பத்திப் பொறியியல் துறை பொறியியல் துறையின் பெண்களுக்கான IEEE நிறுவனம் ஹுணுண பல்கலைக் கழகத்தின் விருப்பக் குழு .	மின்சார தவறினை நிவர்த்தி செய்யப்பட்டது எல்பிடிய வைத்தியசாலையின் ICU பிரிவின் நோயாளர்கள் மிகத் திட்டமிடப்பட்ட வழிமுறைக்கு அமைய பல்கலைக் கழக பீடத்தில் பட்டக் கல்வி மாணவர்கள் தங்களது எதிர்கால இலக்குகளை விருத்தி செய்வதன் ஊடாகப் பயனடைந்தனர் . மேலும் இலங்கைIEEE பிரிவின் பல தன்னிச்சைச் செயற்பாடுகள் ஊடாக சமூக பயனடைந்தது .

வெளியீடுகளும் அறிவுப் பரம்பல்களும்

வகை	எண்ணிக்கை
சர்வதேச சஞ்சிகைகளில் வெளியான மேற்குறியீடு இடப்பட்ட முழு அளவிலான/ குறுகிய ஆய்வுக் கட்டுரைகள்.	14
சர்வதேச சஞ்சிகைகளில் வெளியான மேற் குறியீடு அடங்கா முழு அளவிலான / குறுகிய ஆய்வுக் கட்டுரைகள்	07
தேசிய சஞ்சிகைகளில் வெளியான முழு அளவிலானஆய்வுக் / கட்டுரைகள்	01
மன்ற தொடர் நிகழ்ச்சிகளில் வெளியான முழு அளவிளான ஆய்வுக் / கட்டுரைகள்	36
வாய்மொழி வெளியீடுகளின் சுருக்கங்கள்	46
விளம்பர வெளியீடுகளின் சுருக்கங்கள்	21
புத்தக அத்தியாயங்கள்	01
வேறு வெளியீடுகளில் பிரசுரிக்கப்பட்ட ஆய்வுக் கட்டுரைகள் / சஞ்சிகை) தேசிய பத்திரிகைகள்	12
பதிப்பாசிரியச் சேவைகள்	12

கடற்றொழில் மற்றும் கடல்சார் விஞ்ஞானங்கள் மற்றும் தொழில் நுட்பவியற் பீடம்

பீடாதிபதியின் உரையும் மீளாய்வும்

கடற்றொழில் மற்றும் கடல்சார் விஞ்ஞானங்கள் மற்றும் தொழில்நுட்பவியல் பீடம், 2005ஆம் ஆண்டு ஸ்தாபிக்கப்பட்டு 2018ம் ஆண்டில் 13 ஆவது வருடத்தினை எய்தியுள்ளதுபீடம் . இதுவரை கடல்சார் புகற்பவியல் ,ஆழியியல் , நன்னீரியல் வளம் நீரினவள விருத்தி மற்றும் கடற்றொழில் உள்ளிட்ட 7 விஷயத்துவ துறைகளினூடாகப் பட்டதாரிகளை உருவாக்கியுள்ளது.

2018 ஆம் ஆண்டு ஆரம்பத்தில் கடல் சார் மற்றும் நன்னீரியல் விஞ்ஞான இளமாணி)கௌரவ(பற்றிய புதிய பாட்டப் பாட நிகழ்ச்சி திட்டத்திற்கான2வதுதொகுதிமாணவர்கள்சேர்த்துக்கொள்ளப்பட்டனர் .மேலும், A H E A D செயற்திட்டத்தின் ஊடாக பீடம் ஆய்வுகூட தள பாடங்களுக்கான எஞ்சியுள்ள வேலைகள் மற்றும் புதிய மூன்று விரிவுரை மண்டபங்கள் மற்றும் ஆய்வுகூட உபகரணங்களைப் பெற்றுக்கொள்வதற்கான திட்டம் கொள்கைகள் சமர்ப்பிக்கப்பட்டுள்ளன . நன்னீரியல் மற்றும் நீர் தொழில்நுட்பவியல் துறை சமூகத்திற்குத் சேவை செய்வதற்காக பொதுச் சுகாதார போதகர்களின் பயிளுநநர்களுக்கு நீரின் தரநிலைப் பரிசோதனைபற்றியபாடநெறிபாகங்கள்நடத்தப்பட்டன . கடற்றொழில்மற்றும்நீரினவிருத்தித்துறைஊழியர்பணிவிருத்திநிலையத்தின்கூட்டிணைப்புடன்மலேசியாAI MST பல்கலைக்கழக பிரயோக விஞ்ஞானங்கள் பீடத்தினைச் சேர்ந்த அறிவு வள நிபுணர் உயிரின தொழில் நுட்பவியல் துறை பேராசிரியர் கலாநிதி கே மாரிமுத்துவினால் “ஆய்வாளர்களுக்கானS P S Sமற்றும் Excel பயன்பாட்டுப் புள்ளிவிபரவியல்” பற்றிய செயலமர்வு பல்கலைக்கழகத்தின் கல்விசார் மற்றும் முதுமானி மாணவர்களுக்காக நடாத்தப்பட்டது.

அத்தோடு றுஹுண பல்கலைக் கழகத்தின் 40 ஆவது வருட பூர்த்தி விழாவின் நிமித்தம் மற்றும் பீடத்தின் corac இன் முதல் நடவடிக்கை என்ற வகையில் தென் மாகாண பாடசாலைகளுக்கான “கடலோர வளங்களின் நிலையான பாவனை மற்றும் பாதுகாப்பு” பற்றிய விழிப்புணர்வு செயற்திட்டம் நடத்தி வைக்கப்பட்டது.மேலும் பீட அங்கத்தவர்கள் சமூகசேவை நடவடிக்கைகளில் ஈடுபட்டு வருவதுடன் வேறு பல நிறுவனங்கள் அதாவது புகட்பவியல் மற்றும் அகழ்வுநிறுவனம் , கடல்சார்மாசடைதலைகட்டுப்பாட்டுஅதிகாரசபைமற்றும்தேசியநீர்வழங்கல்மற்றும்வினியோகசபைபோன்றஇன்னோரன் னநிறுவனங்களுடன்தொடர்புகளை விருத்திசெய்தள்ளது .அதற்கு மேலஅதிகமாக பீட அங்கத்தவர்கள் றுஹுண பபல்கலைக்கழகத்தினுள்ளும் வெளியேயும் தேவைகளுக்காக அமைக்கப்பட்ட விசேட குழுக்களில் அதாவது NASTEC, SLAFAR, SLAASS, SLCARP குழுக்கள்போன்றவற்றில் கடமையாற்றியுள்ளனர்.

பீட அங்கத்தவர்கள் பல வகைப்பட்ட மன்றங்களில்மேற்குறியிடப்பட்ட 7 சர்வதேச சஞ்சிகைகளில் மேற் குறிப்பிடப்படாத 7 ஆய்வு கட்டுரைகள் மற்றும் 36 குறுகிய ஆய்வுக்கட்டுரைகளைப் பிரசுரித்துள்ளனர் .பீட அங்கத்தவர்கள் பல தேசிய மற்றும் சர்வதேச விருதுகளையும் பெற்றுள்ளனர்விஞ்ஞான ஆய்வுகளுக்காக ஜனாதிபதி .விருந்து ருஹுண பல்கலைக்கழக கல்விசார் அமர்வுகளில் மிகச்சிறந்த வெளியீட்டுக்கான விருந்து, ஜெயவர்தனபுர பல்கலைக்கழக 23 சர்வதேச வள மற்றும் சுற்றாடல் கருத்தரங்கில் மிகச்சிறந்த வெளியீட்டுக்கான விருந்து ,தேசிய விஞ்ஞான மன்றத்தின்(NRC) தகுதிகாண் விருந்து,2 விரிவுரையாளர்கள் கலாநிதி ஆய்விற்கான 2 பொதுநலவாய புலமைப்பரிசில்கள் மற்றும் கலாநிதிக்காக AHEAD புலமைப்பரிசில் களையும் பெற்றனர்கல்விசார் ஊழியர் . பரிமாற்றங்கள் ஆவண கூட்டிணைப்பு ஆய்வுகளை விருத்தி செய்தல் என்பன பீடத்தின் அபிவிருத்திக்கான வாய்ப்புக்கள் ஆகும் ஆகவே பீடம் மற்றும் தேசிய சன்யாட் சென் பல்கலைக்கழகத்துடனான புரிந்துணர்விற்கானதோர் ஒப்பந்தம் உள்ளிட்ட மற்றுமோர் புரிந்துணர்வு ஒப்பந்தம் ஒன்று எதிர்வரும் வருடத்தில் கைச்சாத்திடுவதற்கு வாய்ப்பு ஏற்படும் என்ற நம்பிக்கையுடன் ஆரம்பிக்கப்பட்டுள்ளது .

ஊழியர் பங்களிப்பும் சாதனையும்

நிகழ்ச்சித் திட்டம் /செயற்பாடுகள்	எண்ணிக்கை மற்றும் /அல்லது குறுகிய தகவல்கள்	பயன்விளைவு / பயனடைவோர்
புதிதாக அறிமுகப்படுத்தப்பட்ட பாடநெறிகள்)பாட அலகுகள்(முதல் முறையாக கடல் சார் மற்றும் நன்னீரியல் விஞ்ஞானங்களின் (B.Sc) கௌரவ தர நிலை பற்றிய முழு பாட திட்டமாகும்.	பட்டக் கல்வி மாணவர்கள்
சமூக சேவைகள்	<p>FMST - சேவை ஆய்வு கடற் தொடரல் இலங்கை மத்திய சுற்றாடல் அதிகார) , (சபையின் பதிவு செய்யப்பட்டுள்ளது .மைத்திரிபால ஏ .கலாநிதி ஆர்) கலாநிதி எச் ,அதான்தி .பி .கலாநிதி எச் (சன்ஜய .கே.ஐ .டி .ஆர் .சிரேஷ்ட பேராசிரியர் பி) குமாரசாறுங்க அவர்களால் கீழ் குறிப்பிட்டுள்ள பங்களிக்கப்பட்டுள்ளது(பஸ்கலைக் கழக கல்வி சார் அங்கத்தவர்களால் சமர்ப்பிக்கப்பட்ட AHEAD செயற் திட்டத்தின் மீளாய்வு நடுவராகச் சேவையாற்றல்</p> <p>இலங்கை விஞ்ஞான முன்னேற்றத்திற்கான சங்கத்தினால் (SLAAS) இலங்கை பொது ஆய்வுக் குழுவினால் நடாத்தப்பட்ட செயலமர்வின் அறிவு வள நிபுணராகச் செயற்படல் மற்றும் ஆய்வுச் செயற் திட்ட கொள்கைகளை எவ்வாறு தயாரிப்பது மற்றும் ஆய்வு இலக்கிய மீளாய்வுகளை எவ்வாறு தொகுத்தல் பற்றிய விரிவுரை வழங்கல்</p> <p>தேசிய நீரின விருத்தி அபிவிருத்தி அதிகார சபை (NAQDA) நடாத்தப்பட்ட பயிற்சிச் செயலமர்வின் போது அறிவு வள நிபுணராகச் செயற்படல் " ஆய்வு செயற்திட்டங்களை செயல்படுத்தல்" பற்றிய விரிவுரை வழங்கல்</p> <p>இலங்கை விஞ்ஞான அபிவிருத்தி சங்க (SLAAS) இன் விஞ்ஞானக் கல்வி குழுவினால் நடாத்தப்பட்ட க.பொ. த. (ச/த) வகுப்பு விஞ்ஞான ஆசிரியர்களுக்கான செயலமர்வின் அறிவு வள நிபுணராகச் செயற்படல் மற்றும் கா.பொ. தா. (சா/த) வகுப்பில் " எளிய சோதனைகளைப் பயன்படுத்தி உயிரியலில் அடிப்படை கருத்துரு கற்பித்தல் பற்றிய விரிவுரை வழங்கல்.</p> <p>இலங்கை பொது ஆய்வுக் குழு மற்றும் விஞ்ஞானக் கல்விக் குழுவின் அங்கத்தவராகச் செயற்படல்.</p>	<p>இலங்கையின் தென்மாகாணத்தின் தொழிற் துறைக்கான சேவைகள்.</p> <p>பஸ்கலைக் கழக கல்வி சார் ஊழியர்கள்</p> <p>SLAAS A</p> <p>NAQDA யின் அதிகாரிகள் மற்றும் விஞ்ஞானிகள்</p> <p>குருணாகலை மாவட்டத்தைச் சேர்ந்த காவகுப்பு (த/சா) த.பொ. ஆசிரியர்கள்</p> <p>இலங்கையின் விஞ்ஞான துறையின் சேர்ந்த ஆய்வாளர்கள் மற்றும் கல்வியாளர்கள்</p> <p>இலங்கை விஞ்ஞான அபிவிருத்தி மன்றத்தின் SLAAS அங்கத்தவர்கள் மற்றும் களனி பஸ்கலைக் கழக முதுமானி பட்டதாரிகள்</p>

நிகழ்ச்சித் திட்டம் /செயற்பாடுகள்	எண்ணிக்கை மற்றும் /அல்லது குறுகிய தகவல்கள்	பயன்விளைவு / பயனடைவோர்
சமூக சேவைகள்	<p>விஞ்ஞான விருத்திக்கான சங்கம் () , வருடாந்த அமர்வுகளின் தொனிப் பொருள் கலந்துரையாடல் அமர்வு தலைவராகச் செயற்படல்.</p> <p>களனி பல்கலைக் கழகத்தின் முதுமானி மாணவனின் கலாநிதி ஆய்வுக் கட்டுரையின் பரீட்சகராகச் செயலாற்றல்</p>	
பாடத்திட்ட அபிவிருத்தி / பாடஅலகுகள் (பாடங்கள்)	<p>விஞ்ஞான இளமானி (B.Sc) பட்டக் கல்வி கடல் சார் மற்றும் நன்னீரியல் விஞ்ஞானங்களின் II கட்டத்திற்கான முழுப் பாடத்திட்டங்களும் கடல்சார் சேவைகள் மற்றும் வள முகாமைத்துவ சார்பான புதிய பட்ட நிகழ்ச்சித் திட்டத்திற்கான பாடத்திட்ட விருத்தியினை செயற்படுத்தல்</p>	முதற் பட்டக் கல்வி மாணவர்கள்
ஊழியர் பணி விருத்தி நிகழ்ச்சித் திட்டங்கள்	<p>றுஹுண பல்கலைக் கழகத்தின் இணையச் சுகாதார விஞ்ஞானங்கள் பீடத்தின் கல்வி சார் அங்கத்தவர்களின் வேண்டுகோளுக்கு அமைய இலங்கை விஞ்ஞான முன்னேற்றச் சங்கத்தின் பொது ஆய்வுக் குழுவினால் நடாத்தப்பட்ட செயலமர்வின் அறிவு வள நிபுநராக செயற்படல் மற்றும் " ஆய்வு மாணவர்களின் மற்றும் மேற்பார்வையாளர்களின் பொறுப்புக்கள்பற்றிய விரிவுரையினை " வழங்கல்</p> <p>அசோகா எம் .எச் .கலாநிதி கே) (தீபானந்த</p> <p>பீடத்தில் CCPDHE நிகழ்ச்சித் திட்டத்தின் ஒழுங்கு 7 - ம் பாடப் பாகம் 2018 .செய்யப்பட்டது</p> <p>தரச் சான்றுறுதி நிலையத்தின் (QAC) பேராசிரியர் தீபத் பண்டாரவினால் செயற்திட்ட " மீளாய்வுபற்றி கல்வி சார் " அங்கத்தவர்களால் செயலமர்வு (கலாநிதி அசோகா தீபானந்த)</p> <p>"URKUND" இலக்கிய திருட்டு பற்றி கல்வி சார் அங்கத்தவர்களுக்கான செயலமர்வு</p> <p>ஆக்வுரிமை வரைதல் பற்றி கல்வி சார் அங்கத்தவர்களுக்கான செயலமர்வு</p>	<p>றுஹுண பல்கலைக்கழக இணையச் சுகாதார விஞ்ஞான பீடத்தின் ஆய்வு மாணவர்கள் மற்றும் கல்வி சார் அங்கத்தவர்கள்</p> <p>றுஹுண பல்கலைக் கழகத்திற்குப் புதிதாக நியமிக்கப்பட்ட கல்வி சார் அங்கத்தவர்கள்.</p>
தேசிய அபிவிருத்திக்கான பங்களிப்பு	<p>தேசிய விஞ்ஞான மன்றம் மற்றும் தொழில் நுட்பவியல் ஆணைக்குழுவின் (NASTEC) அங்கத்தவராகச் செயலாற்றல். (பேராசிரியர் பி. ஆர். டி. குமாரணதுங்க)</p> <p>அடிப்படை விஞ்ஞான ஆய்வுக் கொள்கையினைத் தயாரிப்பதற்கா NASTEC ஆணைக் குழுவினால் நியமிக்கப்பட்ட குழுவின தலைவராகச் செயலாற்றல் மற்றும் இறுதி அறிக்கை சமர்ப்பிக்கப்பட்டுள்ளது. (பேராசிரியர் பி. ஆர். டி. குமாரணதுங்க)</p>	<p>விஞ்ஞான ஆய்வு அபிவிருத்தி மற்றும் புத்தாக்கங்கள் சார்பாக சகல இலங்கையர்களும்</p> <p>கடற்றொழில் மற்றும் நீரின வளங்கள் மற்றும் கடமை புரியும் விஞ்ஞான சமூகம்</p>

நிகழ்ச்சித் திட்டம் /செயற்பாடுகள்	எண்ணிக்கை மற்றும் /அல்லது குறுகிய தகவல்கள்	பயன்விளைவு / பயனடைவோர்
தேசிய அபிவிருத்திக்கான பங்களிப்பு	<p>கடற் றொழில் மற்றும் நீரினவழங்களுக்கான இலங்கைச் சங்கத்தின் (SLAFAR) தலைவர் மற்றும் இணைச் செயலாளராக செயலாற்றல். (கலாநிதி கே. எச். எம். அசோகா தீபானந்த மற்றும் கலாநிதி யூ.ஏ. டி. ஜயசிங்க)</p> <p>விவசாய ஆய்வுத் திட்டக் கொள்கைக்காக (SLCARP)நீரின வளங்கள் பற்றிய இலங்கை மன்றத்தின் தேசிய குழுவின் அங்கத்தவராகச் செயலாற்றல் (கலாநிதி கே. எம். எம். அசோகா தீபானந்த)</p> <p>பாடத்திட்ட அபிவிருத்திக் குழு அங்கத்தவராகச் செயலாற்றல், கடல் உணவு தொழில் நுட்பவியல் பற்றிய தேசிய டிப்ளோமா NVQ 5 மற்றும் 6 மட்டங்களுக்கான தர நிலை தேசிய பயிளுநர் மற்றும் தொழிற் துறை சார் பயிற்சி அதிகார சபை (NAITA) யினால் உறுதி செய்யப்பட்டதுடன் திறன் சார் அபிவிருத்தி மற்றும் தொழிற் பயிற்சி அமைச்சின் இலங்கை சமுத்திர பல்கலைக் கழகத்தினால் சான்றுறுதி செய்யப்பட்டது.</p> <p>உலக சதுப்பு நிலத் தினத்தினை நினைவு கூறும் முகமாக மாநகர மற்றும் 59 மேல் மாகாண அபிவிருத்தி அமைச்சின் கீழ் செயற்படும் இலங்கை காணிச் சீர்திருத்தல் மற்றும் அபிவிருத்திக் கூட்டுத்தாபன (SLLRDC) த்தினால் ஒழுங்கு செய்யப்பட்ட " சதுப்பு நில ஆய்வின் கொகை மற்றும் செயற்பாடுகளுக்குத் தயார்படுத்தல்" பற்றிய பொது மன்றத்தின் அறிவுவள நிபுணராகச் செயற்படல்</p> <p>இலங்கை நீரின விஞ்ஞானங்கள் பற்றிய சன்ஞிகையின் பதிப்பாசிரியர் இலங்கை நீரின விஞ்ஞானங்கள் சன்ஞிகையின் மீளாய்வாளர் (இணைத்தள ISSN - 1391 - 2038) மீளாய்வாளர் கடற்றொழில் மற்றும் நீரின வளங்களுக்கான இலங்கை சங்கத்தின் 24 ஆவது வருடாந்த அமர்வுகளின் SLAFAR விமர்சகராகச் செயற்படல் (கலாநிதி யூ. ஏ. டி. ஜயசிங்ஹ)</p>	<p>மாநகர மற்றும் மேல் மாகாண அபிவிருத்தி அமைச்சு</p> <p>விஞ்ஞானிகள் மற்றும் ஆய்வாளர்கள்</p>
சர்வதேச மட்டத்திலான பங்களிப்பு	<p>கடற்றொழில் மற்றும் கடல்சார் விஞ்ஞானங்கள் மற்றும் தொழில் நுட்பவியல் பீடம் FMST மற்றும் தாய்வான் சன் யாட் சன் பல்கலைக் கழகத்தின் கடல்சார் விஞ்ஞானங்களுக்கான கல்லூரிக்கு இடையிலான புரிந்துணர்விற்கான ஒப்பந்தத்தினை ஆரம்பித்தல்.</p>	<p>எழுத்தாளர்கள் மற்றும் உலகலாவிய விஞ்ஞான சமூகம்</p>

நிகழ்ச்சித் திட்டம் /செயற்பாடுகள்	எண்ணிக்கை மற்றும் /அல்லது குறுகிய தகவல்கள்	பயன்விளைவு / பயனடைவோர்
சர்வதேச மட்டத்திலான பங்களிப்பு	மீளாய்வாளராகச் செயற்படல் / வாவிகள் மற்றும் தடாகங்கள் நிலையான மற்றும் தடாகங்கள் முகாமைத்துவம் மற்றும் கொள்கைகள் (இணைய தளம் ISSN - 1440 - 1770 கலாநிதி யூ. ஏ.டி. ஜயசிங்ஹ)	
குழுக்கள் மற்றும் பங்கு பற்றியோரின் எண்ணிக்கை	<p>றுவூண பல்கலைக் கழக துணைச் சட்டக் குழு அங்கத்தவர் (பேராசிரியர் பி. ஆ. டி. குமாரசுந்தரங்க)</p> <p>IQAU வின் பணிப்பாளர் CINTA பணிப்பாளர், விளையாட்டு ஆலோசனைக் மன்றத் தலைவர், பணிப்பாளர் CSL - ER of UoR(பேராசிரியர் டி. பி. டி. கமகே)</p> <p>அங்கத்தவர் நிருவன மீளாய்வு அறிக்கை வரைதல்</p> <p>பீடத்தின் கல்விசார் அங்கத்தவர்கள், தங்களது பங்களிப்பின் ஊடாக பல்வகைப்பட்ட தேசிய நிகழ்ச்சித் திட்டங்களின் ஆலோசனை குழுக்களில் மற்றும் இலங்கை விஞ்ஞான முன்னேற்றச் சங்கத்தின் கல்விசார் குழுக்களில் பங்குபற்றினர்.</p> <p>பீடத்தின் கல்விசார் அங்கத்தவர்கள் பல்கலைக் கழகத்தின் சுயமதிப்பீடு அறிக்கை தயாரிப்புக் குழு, புலமைப்பரிசில் குழு, மாணவர் கோரிக்கைக் குழு, துணைச் சட்ட விதிக் குழு, ஆய்வு அபிவிருத்திக் குழு, கற்கைகள் மன்றம், பீட இணையத்தள அபிவிருத்திக் குழு, விளையாட்டு ஆலோசனைக் குழு போன்ற பல்வகைப் பட்ட குழுக்களில் கடமையாற்றினர்.</p>	<p>பல்கலைக் கழக கல்வி சார் ஆங்கத்தவர்கள் மற்றும் மாணவர்கள்</p> <p>பல்கலைக்கழக பீடம் மற்றும் பல்கலைக் கழகம்</p> <p>முதுமானி பட்டக் கல்வி மாணவர்கள் மற்றும் பல்கலைக் கழக பீடம் .</p> <p>நாட்டின் விஞ்ஞான சமூகம்</p>
குழுக்கள் மற்றும் பங்கு பற்றியோர்களின் எண்ணிக்கை	பீடத்தின் கல்விசார் அங்கத்தவர்கள் உள்ளக மீளாய்வுநர்கள் மற்றும் நிருவன மீளாய்வு விமர்சன அறிக்கை தயாரிப்புக் குழு அங்கத்தவர்கள் மானிட மற்றும் சமூக விஞ்ஞானங்கள் பீடத்தின் செயற் திட்ட மீளாய்வு முகாமைத்துவ மற்றும் நிதி பீடத்தின் மீளாய்வு போன்ற பல செயற்பாடுகளில் தங்களது பங்களிப்பினை வழங்கியிருந்தனர்	
பெறப்பட்ட மானியங்கள் நோக்கம் / தொகை	<p><u>சர்வதேச</u> சர்வதேச விவசாய ஆய்விற்கான ஆஸ்திரேலியா நிலையத்தின் (ACIAR) ஊடாக “ இலங்கையின் நீர்த் தடாகங்களில் பாரிய அளவிலான நன்னீர் ஈரால் வகைகளின் உற்பத்தி பற்றிய மதிப்பீடு” கான AUD 64240 புறப்பான AUD 32380 இற்க 2 ஆம் கட்டம்.</p> <p><u>தேசிய</u> இலங்கையின் தென் கடலோர Mobula கடற்றொழிலின் தற்போதைய நிலை</p>	ஆய்வு நடவடிக்கைகளை வலுப்படுத்தல்

நிகழ்ச்சித் திட்டம் /செயற்பாடுகள்	எண்ணிக்கை மற்றும் /அல்லது குறுகிய தகவல்கள்	பயன்விளைவு / பயனடைவோர்
பெறப்பட்ட மானியங்கள் நோக்கம் / தொகை	<p>என்ற தலைப்பிலான ஆய்வுக்கு ரூபா பெறுமதியான பீட மானியம் 100,006.00)RU/FMST/RP/ 2018/15)</p> <p>விஜேசிங்ஹ .என் .டி.செல்வி ஆர்) (வீரக்கொடி .எஸ் .மற்றும் திரு டப்</p> <p>"Oreochromis sp விசேடல்களின் cadmium தாக்கத்தில் நோயியற் வரையறை பற்றி ஆராய்வதற்காக ரூபா 60,000.00 பெறுமதியான பீடமானியம் வழங்கப்பட்டது. (Ru/FMST/ RP/2018/04) (செல்வி ஜே. எம். எஸ். என். ரத்னபால்)</p> <p>Neolitsea Cassia தாவர இலை சாரங்களைப் பயன் படுத்தி பசுமை செயற்கை நுண்மய அணுக்களை தயாரித்தலும். நரினால் ஏற்படும் பக்ரியா நோய்காரணிகளுக்கு எதிரான அவற்றின் மதிப்பீடு பற்றிய ஆய்விற்காக ரூபா 100,000.00 பெறுமதியான பீட மானியம். (கலாநிதி யூ.ஏ.டி. ஜயசிங்ஹ)</p>	
விருதுகள் விசேட / ஆக்கவரிமைகள் / சாதனைகள்	<p>விஞ்ஞான வெளியீட்டிற்கான ஜனாதிபதியின் விருது ; கலாநிதி எச். பி. அசான்தி</p> <p>றுஹுண பல்கலைக் கழக கல்வி சார் அமர்வுகளில் மிகச் சிறந்த வெளியீட்டிற்கான விருது ; கலாநிதி கே. எஸ். எஸ். அதபத்து</p> <p>஁ரீ ஜயவர்தனபுர பல்கலைக் கழகத்தில் 23 சர்வதேச வன மற்றும் சுற்றாடற் கருத்தரங்கின் மிகச் சிறந்த வெளியீட்டிற்கான விருது. எம். ஏ. பி. என். பிரேமரத்ன, எச். பி. அறுன்தி, கே. எஸ். எஸ். அதபத்து</p> <p>விஞ்ஞான வெளியீட்டிற்காக தேசிய விஞ்ஞான மன்றத்தின் (NRC) தகைமை விருதினைப் பெற்றுக் கொள்ளல். கலாநிதி கே. எச். எம். அசோகா தீபானந்த, கலாநிதி யூ. ஏ. டி. ஜயசிங்ஹ</p> <p>கலாநிதி பட்டக் கல்விக்கான (Ph.D) பொதுநலவாய புலமைப் பரிசில் திரு. கே. எச். எச். நிரோஷா</p> <p>கலாநிதிப் பட்டத்தினை மேற்கொள்வதற்காக AHEAD புலமைப் பரிசினைப் பெற்றுக் கொள்ளல். செல்வி எச். எம். ஈ.ஜே. ஹீன்கன்த</p> <p>கொரியா குடியரசின் NERINA பண்ணையில் கடல் சார் அழகியல் மீனின் விருத்தி, விருத்தி மற்றும் நோய்க்கட்டுப்பாடு பற்றி பயிற்சிச் செயற்திட்டத்தில் செயற்படல்</p>	எழுத்தாளர்களுக்கான நேரடி பயன் மற்றும் பீடம் பல்கலைக் கழகம் மற்றும் தேசத்தின் விருந்திற்காக .

நிகழ்ச்சித் திட்டம் /செயற்பாடுகள்	எண்ணிக்கை மற்றும் /அல்லது குறுகிய தகவல்கள்	பயன்விளைவு / பயனடைவோர்
<p>நடாத்தப்பட்ட கருத்தரங்குகள் / /கலந்துரையாடல்கள் / செயற்திட்டங்கள் மாநாடுகள்</p>	<p>பொதுச் சுகாதார பரிசோதகர் பயிற்சிப்பதற்காக நீரின் தரநிலைப் பரிசோதனை பற்றிய பயிற்சி மற்றும் அடிப்படைக் கொள்கைகள்.</p> <p>ஊழியர் பணிவிருத்தி நிலையத்தின் கூட்டிணைப்புடன் பல்கலைக் கழக கல்விசார் அங்கத்தவர்கள் மற்றும் முதுமணி பட்டக் கல்வி மாணவர்களுக்கான SPSS மற்றும் EXCEL பாவனைக்காக புள்ளிவிபரவியல் பாவனை பற்றிய இரண்டு நாள் செயலமர்வு ஒழுங்கு செய்யப்பட்டது.</p> <p>றுவூண பல்கலைக் கழகத்தின் 14 வது உபவேந்தரின் விருந்து வழங்கும் வைபவம் மற்றும் 15 ஆவது கல்வி அமர்வுகள் 2018 மார்ச் 7 ஆம் திகதி ஒழுங்கு செய்யப்பட்டிருந்தது.</p> <p>பாட அலகு GEO 32023 (சுற்றாடற் மாசடைதல் மற்றும் கட்டுப்பாடு) பற்றிய புவியியற் துறையைச் சேர்ந்த மாணவர்களுக்கான “ நீரின் தர நிலைப் பரிசோதனை” பற்றிய பயிற்சி அமர்வுகள் - 2018 டிசம்பர் 21 ஆம் திகதி நடாத்தப்பட்டது.</p>	<p>பல துறைகளுக்கான விழிப்புணர்வு</p>
<p>வெளிவாரி நடவடிக்கைகள்</p>	<p>தென்மாகாண பாடசாலை மாணவர்களுக்கு கடலோர வளங்களின் நிலையான பாவனை மற்றும் பாதுகாப்பு பற்றிய கலைவிளம்பர மற்றும் புகைப்பட போட்டிகள்</p>	<p>தனிப்பட்ட மற்றும் பாடசாலை மாணவர்களின் விழிப்புணர்வு</p>
<p>இணைப்பு நிகழ்ச்சித் திட்டங்கள்</p>	<p>தாய்வான் தேசிய சன் யாட் சென் பல்கலைக் கழகத்தின் தேசிய கடல் சார விஞ்ஞானக் கல்லூரி மற்றும் றுவூண பல்கலைக் கழக கடற்றொழில் மற்றும் கடல் சார் விஞ்ஞானங்கள் மற்றும் தொழில் நுட்பவியல் பீடம் இடையே () புரிந்துணர்விற்கான ஒப்பந்தத்தினை கைச்சாத்திடல்</p> <p>தாய்வான் நிறுவனங்கள் மற்றும் பீடத்தினுடனான புரிந்துணர்விற்கான ஒப்பந்தங்களில் கைச்சாத்திடுவதற்கான இணைப்புத் திட்டங்களை ஆரம்பித்தல்</p>	<p>மற்றும் பாடசாலை மாணவர்களுக்கான விழிப்புணர்வு</p> <p>கடல்சார் விஞ்ஞானங்கள் பற்றிய ஆய்வுகளின் விருத்தி</p>

வெளியீடுகளும் அறிவுப் பரம்பல்களும்

வகை	எண்ணிக்கை
சர்வதேச சஞ்சிகைகளில் வெளியான மேற்குறியீடு இடப்பட்ட முழு அளவிலான / குறுகிய ஆய்வுக் கட்டுரைகள்.	07
சர்வதேச சஞ்சிகைகளில் வெளியான மேற் குறியீடு அடங்கா முழு அளவிலான / குறுகிய ஆய்வுக் கட்டுரைகள்	07
தேசிய சஞ்சிகைகளில் பிரசுரிக்கப்பட்ட முழு அளவிலான குறுகிய / தொடர்பாடல்கள்	01
வாய்மொழி வெளியீடுகளின் சுருக்கங்கள்	33
விளம்பர வெளியீடுகளின் சுருக்கங்கள்	03
வேறு வெளியீடுகளில் பிரசுரிக்கப்பட்ட ஆய்வுக் கட்டுரைகள் / சஞ்சிகை) தேசிய பத்திரிகைகள்	01
பதிப்பாசிரியச் சேவைகள்	04

முதுமானிக் கற்கைகள் பீடம்

முதுமானி பட்டக் கல்வி நிகழ்ச்சித் திட்டங்களுக்காக 2018 (கற்கைப் பாடநெறிகள்)ஆம் ஆண்டு புது மாணவர்கள் சேர்த்துக் கொள்ளப்பட்டனர்.அது முதல் சென்ற காலத்தில் ஏற்கனவே அனுமதிக்கப்பட்ட இது வரை பூர்த்தி ஆம் ஆண்டிற்கு முதுமானி பட்டக் 2018 செய்யப்படாத மாணவர்கள் உற்படக் கல்வி நிகழ்ச்சித் திட்டங்களுக்கு மாணவர் உற்சேர்ப்பின் மொத்த எண்ணிக்கை ஆகும் 1309அட்டவணை01 .

முதுமானி பட்ட நிகழ்ச்சித் திட்டம்	புதிய அனுமதிகள்	மொத்த உற்சேர்ப்பு
பொருளியல்கள் கலை முதுமானி	49	412
சமூகவியல்கள் கலை முதுமானி	73	184
சமாதானம் மற்றும் அபிவிருத்தி கற்கைகள் கலை முதுமானி	11	66
MBA / PDBA	21	342
போது பாதுகாப்புத் தொழில் நுட்பம் சார் விஞ்ஞான முதுமானி	18	116
குடிசார் மற்றும் சுற்றாடற் பொறியியல் சார் விஞ்ஞான முதுமானி	-	41
மிருகவியல் விஞ்ஞானம் பற்றிய விஞ்ஞான முதுமானி	-	19
விவசாயப் பொருளியல் மற்றும் அபிவிருத்தி சார் விஞ்ஞான முதுமானி	-	06
உணவு விஞ்ஞானம் திரிகான விஞ்ஞான முதுமானி	-	44
விவசாய பொருளியல் மற்றும் வளமுகாதைதுவ விஞ்ஞான முதுமானி	-	31
விவசாய வணிக முகாமைத்துவ டிப்ளோமா	-	01
போக பாதுகாப்பு விஞ்ஞான முதுமானி	-	14
பசுமைத் தொழில் நுட்பவியல் விஞ்ஞான முதுமானி	-	01
மொத்தம்	172	1309

) ஆம் ஆண்டு செனட் மன்றத்தினால் அனுமதிக்கப்பட்ட ஆய்வுப் பட்டக் கல்வி நிகழ்ச்சித் திட்டங்களின் 2018M. Phil.மற்றும் PhDபீடத்தின் மொத்த ஆய்வு பட்டக் கல்வி நிகழ்ச்சித் திட்டத்திற்கு ஆய் மற்றும் 27 எண்ணிக்கை ற்சேர்ப்பு மொத்த எண்ணிக்கை (02 அட்டவணை) .ஆகும் 188

முதுமானி பட்டக் கல்வி திட்டம்	புதிய அனுமதிகள்	மாணவர்களின் மொத்த எண்ணிக்கை
கலாநிதி)PhD(03	52
தத்துவ முதுமானி M. Phil.	24	131
கலை முதுமானி) (ஆய்வு)M. A)	-	05
மொத்தம்	27	188

முதுமானி கற்கைகள் பீடம் ஆம் ஆண்டில் வணிக முகாமைத்துவ முதுமானி பற்றிய புதிய முதுமானி பட்டக் 2018 2018.05.19 கல்வித் திட்டத்தின் ஆரம்பித்துள்ளதுஆம் திகதி மாணவர்களின் தொகுதியின் ஆரம்ப நிகழ்ச்சியின் போது பல்கலைக் கழக ம .சேர்த்துக் கொள்ளப்பட்டனர் மாணவர்கள் 37ானியங்கள் ஆணைக் குழுவிற்கு பீடத்தினால் சமர்ப்பிக்கப்பட்ட அபிவிருத்தி திட்டமிடல் பற்றிய முதுமானி பாடநெறிக்கான அனுமதி இது வரை கிடைக்கப்படவில்லை ஆவது 3 முதுமானி பட்டக் கற்கைகளுக்கான 2018.08.08 முதுமானி கற்கைகள் பீடம் . முன்னேற்ற மீளாய்வு அமர்வுகள் நடாத்தப்பட்டதுடன் குறிப்பிட்ட தினத்தன்று மொத்தம் முதுமானி தத்துவ 100 பட்டக் முதுமானி கற்கைகள் பீடம் .முன்வைத்தனர் மற்றும் கலாநிதி மாணவர்கள் தங்களது வெ ளியீட்டுக்களை கலை இடை நிறுத்தப்பட்ட சகல பின்னர் கல்வி சார்பான மன்றத்தின் பல் அமர்வுகளில் கலந்துரையாடல்களின்

முதுமானிபட்டக் கல்வி மாணவர்களுக்கான ஒரு வருட சலுகை காலத்திற்கான அனுமதியினைக் கோரி செனெட் மன்றத்திற்கு விசேட பத்திரம் சமர்ப்பிக்கப்பட்டுள்ளது. ஆவது செனட் 332 ஆம் திகதி நடைபெற்ற 2018.12.05 மன்றத்தின் இக் கோரிக்கைக்கான அனுமதி வழங்கப்பட்டதுடன் இப் பரிந்துரையினை செயற்படுத்துவதற்கான தேவையான நடவடிக்கைகள் பீடம் எடுக்கவுள்ளது .

மற்றும் ரூபா 24,130,298.00 ஆம் ஆண்ட காலத்தில் மொத்த வரவுகள் மற்றும் செலவுகள் முறையே ரூபா 2018 11,955,286.21 ஆம் திகதி யன்று வைப்பிள்ள நிலுவை ரூபா 2018.12.31 அதற்கு அமைய .ஆக அமைந்தது 12,170,011.79 .ஆகும்

முதுமானி பட்ட பாட நெறிகள் ஊடாக கிடைக்கப் பெற்ற வருமானம்

பாடநெறி	நேரிட்ட வருமானம்	நேரிட்ட செலவினம்	நிலுவை
- 603015 MBA நிகழ்ச்சித் திட்டம்	6,016,433.00	2,324,010.29	3,692,422.71
642008- MA பொருளியல்	5,540,470.00	1,937,677.16	3,602,792.84
648004 - MA சமூகவியல்	5,113,390.00	3,962,995.80	1,150,394.20
649004 – MSc போதுப் பாதுகாப்பு	431,240.00	35,260.00	395,980.00
651003 - MA சமாதானம் அபிவிருத்தி பற்றிய	1,210,850.00	844,131.66	366,718.34
652001 – MBM நிகழ்ச்சித் திட்டம்	3,700,645.00	1,494,649.88	2,205,995.12
644004 – MSc குடிசார் மற்றும் பொறியியல் சுற்றாடற்	1,372,740.00	906,210.00	466,530.00
தத்துவ முதுமானி மற்றும் கலாநிதி	744,530.00	670,077.00	74,453.00
மொத்தம்	24,130,298.00	12,175,011.79	11,955,286.21

மானிடவியல் மற்றும் சமூக விஞ்ஞானங்கள் பீடம்

பீடாதிபதியின் உரையும் மீளாய்வும்

றுஹுண பல்கலைக் கழகத்தின் மனிதவியல் மற்றும் சமூக விஞ்ஞானங்களுக்கான பீடம் ,ஆங்கிலம் ,பொருளியல் , மற்றும் பௌத்த கல்வித் துறை மற்றும் மொழித் துறைகள் புவியியல் வரலாறும் தொல் பொருளியலும் பாளி, அரசு கொள்கைகள்சிங் ,்களம் மற்றும் சமூகவியல் போன்ற எட்டு துறைகள் ஆங்கில மொழி கற்பித்தல்)ELTU(மற்றும் தகவல் தொழில் நுட்பவியல் என்ற இரண்டு பிரிவுகள் மற்றும் தற்கால மொழிகள் மற்றும் கலாச்சாரம் மற்றும் முரண்பாட்டுக் கற்கைகள் என்ற இரண்டு நிலையங்களையும் கூட்டாக இணைந்து செயற்படுகிறது .

2018ஆம் ஆண்டில் ஆங்கில மொழி கற்கைகள்ELT பிரிவுஆங்கில மொழிக் கற்கைகள் துறையாக , பல்கலைக் கழக ஆக அதிகரிப்பதற்கு காரணமாயின 09 மேலுயர்த்தப்பட்டதுடன் பீடத்தின் துறைகளின் எண்ணிக்கை மானியங்கள் ஆணைக் குழுவினால் நடாத்தப்பட்ட பாடத்திட்ட நிகழ்ச்சி பங்களிப்பு பற்றி சுயாதீன மீளாய்விற்கு அமைய கலை இளமானி விசேட)B.A" மற்றும் கலை இளமானி என்ற இரண்டு பொதுப் பட்ட (Bதர நிலையினை " ஆம் 2018 பல்கலைக் கழக மூலோபாய திட்டத்தின் மேற் குறிக்கோள்களின் கீழ் பெற்றுக் கொள்ள முடிந்தது .ஆண்டில் பீடம் சார்பான மதிப்பீடுகளின் சுறுக்கம் கீழே வழங்கப்பட்டுள்ளது

கல்வி ஆய்வு மற்றும் சேவைகளை அணுகுவதற்கான வாய்ப்புக்களை வியாபித்தல் :-

பீடம் உள்ளக மாணவர்களுக்காக கலை இளமானி பட்டக் கல்வி (விசேட) மற்றும் கலை இளமானி (பொது) ப் (பொது) பிரதான விடயமாக வெளிவாரி மாணவர்களுக்கு கலை இளமானி நிகழ்ச்சிகளை வழங்குகின்றதுடன் அதன் பட்டக் கல்வி வாய்ப்பினையுமவழங்குகின்றதுபீடத்தின் கற்பித்தல் மற்றும் ஆய்வுகளின் பரப்பெல்லை கலை .) முதுமானி(M.A) தத்துவ முதுமானி)M.Phil) மற்றும் கலாநிதி (Ph.D) போன்ற முதுமானிப் பட்ட கல்வி நிகழ்ச்சி திட்டங்கள் வழங்குவதற்காக வியாபிக்கப்பட்டுள்ளதுமாணவர்கள்அனு 350 பீடத்திற்கு பொதுவாக .மதிக்கப்பட்டு இருப்பினும் 453 ஆண்டில் பீடத்திற்கு பல்கலைக் கழக மானியங்கள் ஆணைக் குழுவின் பரிந்துரைக்கு அமைய 2018 பீடத்தின் வெ ளிவாரி நிகழ்ச்சித் திட்டங்கள் டிப்ளோமா மற்றும் சான்றிதழ் .மாணவர்கள் தெரிவு செய்யப்பட்டனர் பாடநெறிகள் உள்ளிட்ட பல துறைகளின் ஊடாக நாட்டின் சமூக பொருளாதார அபிவிருத்திற்கான பங்களிப்பினை வழங்க முடியுமாயுள்ளதுஆய்வு மற்றும் கல்வி சார் துறைகளில் வியாப்பின் காரணமாக பீடத்திற்கு அதிகப்படியான . பீடத்தின் இணையத்திட்டங்களில் அட்கா பல்கலைக் .கலந்து கொள்ள முடியுமாயுள்ளது மாணவர் தொகையினை நோர்வ கழகம்ே நாட்டின் கழக உயிரியல் விஞ்ஞானங்கள் பல்கலைக் கழகம் நோபள நாட்டின் ட்ரிபுவான் பல்கலைக் கழகம் மற்றும் பாகிஸ்தான் நாட்டின் தகவல் தொழில் நுட்பவியல் பற்றிய COMSATS நிறுவனம் போன்றன அடங்கும் குறிப்பிட்ட ஆண்டின் விமர்சனத்துவ பீடம் .Erasmus நிகழ்ச்சித் திட்டத்தின் ஊடாக மேலும் மூன்று இணையத் திட்டங்களை தாபிக்க முடிந்ததுடன் பிரித்தானிய மன்றத்தின் சமாதான திட்டத்தின் பரிமாற்றத்துடன் பங்களித்துவத்தினை விருத்தி செய்யவும் முடிந்ததுபல்வகை செயல் நடவடிக்கைகள் ஊடாக தென் பீடம் . மாகணத்தின் அபிவிருத்திற்காக குறிப்பிடத்தக்க பங்களிப்பினை வழங்க முடிந்ததுபாடசாலை ஆசிரியர்களுக்கான . பயிற்சி வழங்கல் ஆய்வு நடவடிக்கைகள் மற்றும் சமூக சேவைகள்66 போன்றன இந் நடவடிக்கைகளுக்கு உற்பட்டனவாகும் .

கல்வி ஆய்வு மற்றும் சேவைகளின் தரத்தினை வலுப்படுத்தல் :-

மானிடவியல் மற்றும் சமூக விஞ்ஞானங்கள் பீடம் மாணவர்களின் முன்னேற்றத்திற்காக பல்வகைப்பட்ட மானிடவியல் மற்றும் சமூக பாட ஒழுங்குகளில் செயற்படும் வியாபித்த பரந்த சம்பிரதாயங்கள் விழுமியங்களை வழங்குவதன் ஊடாக மாணவர்களின் தொழிற்துறை சார் வாழ்வினை விருத்தி செய்கின்றதுகல்வி என்பது ,பீடம் . சிறந்த பிரஜை பரஸ்பர கௌரவம் ஜனநாயக விழுமியங்கள் மற்றும் வேறுபட்ட அபிப்பிராயங்களை சகிக்கும் தன்மைகளை கட்டமைப்பதற்கு காரணமான சாதகமான விசை அமைகின்றது 2018 .ஆம் ஆண்டில் ஜந்து கலாநிதி)Ph.D) பட்டதாரிகளின் உற்சேர்க்கையுடன் கலாநிதி (Ph.D)பூர்த்தி செய்த கல்விசார் அங்கத்தவர்களின் சதவீதம்40 (மாக அதிகரித்திருந்தது ஆம் ஆண்டில் சகல பாட அலகுகளுக்கும் கற்கைகள் முகாமைத்துவ முறைமை 2018 பீடம் .(LMS) ப் பயன்பாடு கட்டாயப்படுத்தப்பட்டுள்ளது கற்கைகள் முகாமைத்துவ முறைமை .(LMS) பாவனை பற்றி கல்விசார் அங்கத்தவர்கள் மற்றும் மாணவர்கள் என்ற இரு தரப்பினருக்கும் பல பயிற்சி திட்டங்கள் நடாத்தப்பட்டன . ஆம் ஆண்டில் 2018 புவியியற் துறையின் கீழ் பீடம் இயற்கை அனர்த்த தகவல் நிலையம் ஒன்றை தாபித்துள்ளதுடன் அதேநேரத்தில் பீடம் புதிதாக .இந் நிலையத்தின் கீழ் பல பங்களித்துவ நிகழ்ச்சித் திட்டங்கள் நடாத்தப்பட்டன செர்த்துக் கொள்ளப்பட்்ட மாணவர்களுக்கான ஆங்கில மொழிசார் தீவிர பாடநெறியினை ஆரம்பித்துள்ளதுடன் இரண்டு ஆங்கில மொழிசார் முகாம்கள் நடாத்தப்பட்டன .

கல்வி மற்றும் ஆய்வின் இணக்கப்பாட்டினை வலுப்படுத்தல் :-

தொழிற் சந்தை மற்றும் சமூக தேவைகளை அடைவதற்காக பீடத்தினால் வழங்கப்படும் பட்டக் கல்வி திட்டங்களை விருத்தி செய்யும் நோக்குடன் ஆம் ஆண்டில் பிரதான பாடத்திட்ட மீளாய்வுச் செயற்பாடுகள் தொடர்கின்றது 2018 சகல துறைகளில் இருந்து அங்கத்தவர்களை நியமித்ததுடன் பீடத்தின் தொழில் வழிகாட்டற் நிகழ்ச்சித் திட்டங்கள் பல்கலைக் மேலும் அவை வலுப்படுத்தப்பட்டுள்ளன. கழகத்தின் பல்வகைப்பட்ட தொழில் வழிகாட்டற் செயற்பாடுகளில் 2018 இந் நடவடிக்கையின் பிரதிபலிப்பாகும் மேற்பட்ட மாணவர்கள் பங்குபற்றியிருந்தமை 1200 ஆம் ஆண்டில் வருடாந்த மாணவர் அமர்வுகளை நடாத்தியதன் ஊடாக பெரும் தொகையான மாணவர்களுக்கு தங்களது ஆய்வு கண்டுபிடிப்புக்களை பகிர்ந்து கொள்ளவும் மற்றும் முக்கவைக்கவும் வாய்ப்புக்கள் வழங்கப்பட்டதுடன் அத்தோடு ஆய்வு செயற்பாடுகள் பற்றி மேலும் கற்பதற்கும் முடிந்தது .

பாலினம் மற்றும் நீதியை மதம் மற்றும் கௌரவத்துடனான சமத்துவம் ,இனத்துவம் , உறுதிப்படுத்தல் :-

அதே சந்தர்ப்பத்தில் தேசிய ஒற்றுமை மற்றும் நல்லிணக்கத்திற்கான அலுவலகத்துடன் பங்காளித்துவ நிகழ்ச்சித் திட்டம் மற்றும் தேசிய ஒருங்கிணைப்புக்கான அமைச்சுடன் இணைந்து சமுதாய சமத்துவ விடயங்களில் குறிப்பிடத் தக்க பங்களிப்பினை வழங்கியுள்ளது மேலும் சமூகவியற் துறை சமூக ஒத்திசைவு பற்றி புதிய பாட அலகிற்கான கற்பித்தல் பணிகளை ஆரம்பித்துள்ளது .

வளங்களின் செயல் திறன் மற்றும் விளைபயன் ஊடாக நல்லாட்சியினை வலுப்படுத்தல் :-

பீடத்தின் உட்கட்டமைப்பு அபிவிருத்தி தேவைகள் பற்றி பல்கலைக் கழக நிர்வாக மன்றத்திற்கு புதிய கோட்பாட்டினை பீடத்தினால் சமர்ப்பிக்க முடிந்ததுநிர்வாக மன்றம் கோட்பாட்டு குறிப்புக்களை அதன் பிரதிபலனாக அனுமதித்துள்ளதுடன் தொடர்ந்து மேற்கொள்வதற்கான அனுமதியினை வழங்கியுள்ளது முகாமைத்துவ உதவுநர்களினால் .பீடத்தின் புதிய கட்டடத்திற்கான காணி சுவீகரிப்பு நடவடிக்கைகள் தொடர்கின்றன பயன்படுத்துவதற்கு அவர்களுக்கு புதிய கண்ணிகள் வழங்குவதன் ஊடாக தகவல் தொடர்பாடல் 05 2018 பொறிமுறையின் பாவனை அதிகரிக்கப்பட்டுள்ளதுஆம் ஆண்டில் பீடத்தின் வெற்றிடங்களில் ஏறத்தாழ %80 பூர்த்தி செய்யப்பட்டுள்ளது .

TIMES உயர்கல்வி மற்றும் QS தரப்படுத்தல் பட்டியலுக்கு அமைய பல்கலைக் கழகத்தினை உச்ச நிலையிற்கு 2000 மேலுயர்த்தல்

பீடமேற்பாள் மற்றும் பாகிஸ்தான் பல்கலைக் கழகங்கள் உடனான தனது சர்வதேச இணைப்பு ,நோர்வே ,) மற்றும் ஐக்கிய இராச்சியம் இந்தியா ஐப்பான் திட்டங்களைத் தொடர்கின்றதுபுக்நாடுகளின் கல்வி சார் (நிறுவனங்கள் உடனான புதிய பங்காளித்துவங்கள் தாபித்துள்ளனபிரித்தானிய மன்ற பரிமாற்ற சமாதான ,பீடம் . நிகழ்ச்சித் திட்டம் மற்றும் தேசிய ஒற்றுமை மற்றும் நல்லிணக்கத்திற்கான அலுவலகத்துடன் புரிந்துணர்விற்கான மேலும் பீடம் தனது ப ஒப்பந்தங்களில் கைச்சாத்திட்டுள்ளதுடன் இணைப்புத் திட்டங்கள் தொடர்கின்றதுிரகரிப்பு பிரிவினை மீளவும் செயற்படுத்த முடிந்ததுடன் மாணிடவியல் மற்றும் சமூக விஞ்ஞானங்கள் மீளாய்வு பற்றிய E- சஞ்சிகைகளின் மூன்று வெளியீடுகள் பிரசுரிக்கப்பட்டுள்ளதுடன் ஆய்வு மற்றும் வெளியீடுகளுக்கான துறைகளில் மாணிடவியல் மற்றும் சமூக விஞ்ஞானங்கள் பீட சஞ்சிகைகள் வெளியீடு ஊடாக இரண்டு குறிப்பிடத்தக்க பங்களிப்பினை வழங்கியுள்ளதுடன் (08) மேலும் சர்வதேச மாநாடுகளில் ு ஆய்வுக் கட்டுரைகள் முன்வைக்கப்பட்டன .

ஊழியர் பங்களிப்பும் சாதனைகளும்

நிகழ்ச்சித் திட்டம் / செயற்பாடுகள்	எண்ணிக்கை மற்றும் /அல்லது குறுகிய தகவல்கள்	பயன்விளைவு / பயனடைவோர்
புதிதாக அறிமுகப்படுத்தப்பட்ட பாடநெறிகள்)பாட அலகுகள்(சமூக ஒத்திசைவு மற்றும் புவியியல் ஆய்வு முறை பற்றி இரண்டு புதிய பாட அலகுகள் அறிமுகப்படுத்தப்பட்டுள்ளது	புதிதாக அறிமுகப் படுத்தப்பட்ட பாட அலகுகளின் ஊடாக ஏறத்தாழ 200பட்டக் கல்வி மாணவர்கள் பயனடைந்தனர் .
கட்டண அறவீட்டு பாடநெறிகள்	தொலைக் கல்வி நிகழ்ச்சித் திட்டங்களாக கட்டண அறவீட்டு அடிப்படையில் கலை இளமானி B.A. மாணோயியல் ஆலோசனைக்கான (வெளியார்) (டிப்ளோமா மற்றும் ஆய்கில மொழி டிப்ளோமா	நாட்டின் இளைஞர்கள் 1500

நிகழ்ச்சித் திட்டம் /செயற்பாடுகள்	எண்ணிக்கை மற்றும் /அல்லது குறுகிய தகவல்கள்	பயன்விளைவு / பயனடைவோர்
பாடத்திட்ட அபிவிருத்தி)பாடஅலகுகள் /பாடங்களின் விருத்திகள்(பீடத்தின் பாடத்திட்ட அபிவிருத்தி / மீளாய்வு நடவடிக்கைகள் தொடர்கின்றது . 2019ஆம் ஆண்டில் பூர்த்தி செய்வதற்கு எதிர்பார்க்கப்படுகின்றது .	பீடத்தின் சகல மாணவர்களும்(தற்பொழுது) . (1800 ஏறத்தாழ
ஊழியர் பணி விருத்தித் திட்டங்கள்	கற்றல் முகாமைத்துவ முறைமை (LMS) ன் மாணவர் மதிப்பீடுகள் மற்றும் இலக்கிய திருட்டு பற்றிய சோதனைக்கான மென் பொருள் பயன்பாடுகள் பற்றி பீடத்தின் கல்வி சார் அங்கத்தவர்களுக்கான பயிற்சி நிகழ்ச்சித் திட்டங்களின் தொடர்ச்சி நடாத்தப்பட்டன. புதிதாக நியமிக்கப்பட்ட கல்விசார் அங்கத்தவர்களுக்கு 06 நபர்களுக்கு உயர்கல்வியின் துரைசார் நிபுணத்துவ முன்னேற்றங்கள் பற்றிய சான்றிதற் பாடநெறி நடாத்தப்பட்டது. பீடத்தின் நெறிவாளர்கள் மற்றும் மாணவர் ஆலோசகர்கள் மாணவர் ஆலோசனை வழங்கல் பற்றிய நிகழ்ச்சித் திட்டம் நடாத்தி வைக்கப்பட்டது. பாடத்திட்ட அபிவிருத்தி பற்றிய இரண்டு நிகழ்ச்சி நிரல்கள் மற்றும் ஆய்வுச் செயல்முறை பற்றிய நிகழ்ச்சி நிரல் ஒன்று நடாத்தப்பட்டது.	பீடத்தின் கல்விசார் அங்கத்தவர்கள் ஏறத்தாள (100
தேசிய அபிவிருத்திக்கான பங்களிப்பு	பீடத்தின் 08துறைகளில் 06துறைகள் கா.பொ.த)உயர்தர (பரீட்சை விடைத்தாள் பரிசோதனைகளில் பங்களித்திருந்தன. சுற்றாடல் பற்றிய தேசிய கொள்கைத் திட்டமிடல் குழுவில் பங்களித்தல் பீடத்தின் கல்விசார் அங்கத்தவர்கள் ஆலோசனைக் குழுக்கள் கல்விசார் குழுக்கள் மற்றும் பாடத்திட்ட அபிவிருத்திக் குழுக்கள் போன்ற பல 68 தேசிய நிகழ்ச்சித் திட்டங்கள் தங்களது பங்களிப்பின் ஊடாக பங்களித்திருந்தனர்.	நாட்டின் 100,000மேற்பட்ட உயர்தர த பொ.கா மாணவர்களின் விடைத்தாள் சோதனையீடுகளில் பீட அங்கத்தவர்கள் பங்களித்தனர் நாட்டின் பொது மக்கள் பீடத்தின் கல்விசார் அங்கத்தவர்கள் ஊடாக உயர்கல்வி அமைச்சு கல்வி சமூக நலன் சுற்றாடல் தேசிய திட்டமிடல் மற்றும் அனர்த்த முகாமைத்துவம் போன்ற அமைச்சுகள் சேவைகளை பெற்றன.
சர்வதேச மட்டத்திலான பங்களிப்பு	பீட அங்கத்தவர்களினால் சர்வதேச மாநாடுகளில் 08 ஆய்வுக் கட்டுரைகள் முன்வைக்கப்பட்டன. பீடம் பல சர்வதேச செயலமர்வுகளில் மற்றும் பங்களித்துவ நிகழ்ச்சித் திட்டங்களில் பங்களித்தது. ஏறத்தாள 15 சர்வதேச மற்றும் 350 தேசிய மட்டத்திலான பங்கு பற்றுநர்களின் பங்களிப்புடன் பீடம் அதன் 4 ஆவது தொடர்ச்சியான சர்வதேச மாநாட்டினை நடாத்தியது	சர்வதேச மட்டத்திலான கல்வி சார் அங்கத்தவர்கள் மற்றும் ஆய்வாளர்கள் ஆய்வ நிறுவனங்கள் மற்றும் பொது மக்கள் பீடத்தின் கல்வி சார் அங்கத்தவர்கள் மற்றும் மாணவர்கள் சர்வதேச மட்டத்திலான வெளிப்படுத்துதலைப் பெற்றுக் கொண்டது .
குழுக்கள் மற்றும் பங்குபற்றியோர் எண்ணிக்கை	பீட அங்கத்தவர்கள் கல்வி ,சமூக நலன் . சுற்றாடல் மற்றும் தேசிய ஒருங்கிணைப்பு போன்ற பல தேசிய நிறுவனங்கள் மற்றும்	பொதுமக்கள் தேசிய மற்றும் மாகாணக் கொள்கைகள்

நிகழ்ச்சித் திட்டம் /செயற்பாடுகள்	எண்ணிக்கை மற்றும் /அல்லது குறுகிய தகவல்கள்	பயன்விளைவு / பயனடைவோர்
	மாகாண அமைச்சுக்களின் பல் வகைப்பட்ட தேசிய மற்றும் மாகாண மட்டத்திலான குழுக்களில் பங்குபற்றியிருந்தனர்	
பெறப்பட்ட மானியங்கள் (தொகை /நோக்கம்) தேசிய சர்வதேச	<p>சமூகவியற் துறை ஆய்வு மற்றும் கல்வி செயற்பாடுகளுக்காக NORHEAD -நோர்வே மானியங்கள் 2014 முதல் 2019 வரை ஆறு வருட நிகழ்ச்சித் திட்டத்திற்கான நிதியை 4ஆவது வருடமும் தொடர்ச்சியாகப் பெற்றுக் கொள்ளல்</p> <p>இலங்கை மற்றும் வடஅயர்லாந்து நாடுகளில் சமாதானச் செயற்பாடுகள் பற்றிய ஆய்வுகளை மேற்கொள்வதற்காக பிரித்தானிய மன்றத்தின் ஊடாக ரூபா 5,452,000/= பெற்றுக் கொள்ளப்பட்டது.</p> <p>பீட அங்கத்தவர் ஒருவர் கலாநிதி (Ph.D) ஆய்விற்காக NCAS மானியங்கள் பெற்றுக் கொண்டார்</p>	<p>புலமைப் பரிசில் வாய்ப்புக்கள் வழங்கப்பட்டன .NORHEAD மானியத்தின் ஊடாக 2 கலை 14 கலாநிதி மற்றும் கற்கைகள் முதுமானி தொடர்கின்றது</p> <p>NCAS மானியத்தினால் ஒரு கலாநிதி பட்ட ஆய்வுகள் தொடர்கிறது.</p> <p>ஐக்கிய ராச்சியத்தின் கல்வி சார் நிறுவனத்தின் பங்களித்துவந்துடன் இலங்கை மற்றும் வட அயர்லாந்துகளின் சமாதான நடவடிக்கைகள் பற்றிய ஆய்வு</p>
விருதுகள் /ஆக்கவரிமைகள் / விசேட சாதனைகள்	பீடத்தின் கல்வி சார் அங்கத்தவர் ஒருவர் தனது ஆக்கப் பணிகளுக்காக 2018 தேசிய இலக்கிய விழாவின் தேசிய விருதினை (மொழிபெயர்ப்பு மற்றும் ஆய்வு பிரிவின்கான) பெற்றுக் கொள்ளல்.	சிங்கள கலாச்சார அபிவிருத்திற்கான பல்கலைக் கழகம் ஆக்கப் பணியில் பங்களித்ததுடன் அங்கீகரிக்கப்பட்டது .
நடாத்தப்பட்ட செயலமர்வுகள் / மாநாடுகள் / கருத்தரங்குகள்	<p>மற்றும் அபிவிருத்தி என்ற தொனிப் பொருளின் கீழ் பீடத்தின் 04 ஆவது சர்வதேச மாநாடு நடாத்தப்பட்டது.</p> <p>நாட்டின் சர்வதேச மற்றும் தேசிய மட்டத்திலான பங்களிப்புடன் நான்கு தேசிய செயலமர்வுகள் நடாத்தப்பட்டன.</p> <p>தொடர்ந்து மூன்றாவது வருடமும் றுஹுண கலை மாணவர்களின் வருடாந்த அமர்வுகள் (RASAS) - 2018 நடாத்தப்பட்டன.</p>	<p>சர்வதேச மாநாடுகள் மற்றும் வேறுபல செயலமர்வுகள் ஊடாக ஏறத்தாள தேசிய 600 மற்றும் சர்வதேச கல்வி சார் அங்கத்தவர்கள் மற்றும் மாணவர்கள் .பயனடைந்தனர்</p> <p>இலங்கை பல்கலைக் கழகங்களின் மானிட மற்றும் சமூக விஞ்ஞான பீடங்களைச் சேர்ந்த ஏறத்தாள இளம் 500 மாணவர்கள் .பயனடைந்தனர்</p>
வெளிவாரி நடவடிக்கைகள்	<p>பீடம் சமூக 1069 சேவை செயற் திட்டங்களை நடாத்தியது .</p> <p>வெளிக்களச் சேவை நடவடிக்கைகளாக பல்வகைத் துறைகளில் பெரும்பாலான பாடசாலை ஆசிரியர்களுக்கு பயிற்சிகள் வழங்கப்பட்டன .</p>	<p>பொதுமக்கள் ஏறத்தாள 1000பேர்</p> <p>தென் மாகாணத்தின் 1000 பாடசாலை ஆசிரியர்கள்</p>
இணையச் திட்டங்கள்	சமூகவியற் துறை நோர்வே, நேபாளம் மற்றும் பாகிஸ்தான் மூன்று நாட்டின் மூன்று பல்கலைக் கழகங்கள் இணைந்த திட்டங்களை தொடர்ந்தும் செயற்படுத்தி வருகின்றது.	மாணவர்கள் மற்றும் கல்வி சார் அங்கத்தவர்களின் பரிமாற்றங்கள்)Erasmust NORHEAD)

நிகழ்ச்சித் திட்டம் /செயற்பாடுகள்	எண்ணிக்கை மற்றும் /அல்லது குறுகிய தகவல்கள்	பயன்விளைவு / பயனடைவோர்
	<p>பொருளியல் துறை நோர்வே அட்கர் பல்கலைக் கழகத்துடனான இணைப்புத் திட்டங்களை தொடர்கின்றது.</p> <p>பீடம் பிரித்தானியா மன்ற பரிமாற்ற சமாதான நிகழ்ச்சித் திட்டம் மற்றும் ஒருமைப்பாடு மற்றும் சமரசத்தை மீள கட்டியெழுப்புதற்கான அலுவலகத்துடனான புதிய புரிந்துணர்விற்கான ஒப்பந்தங்களின் கைச்சாத்திட்டுள்ளது.</p> <p>புவியியற் துறை அனர்த்த முகாமைத்துவ அமைச்சுடன் பங்களித்துவ தொடர்பினை தாபித்துள்ளதுடன் தொடர்ந்தும் மேற்கொண்டு வருகின்றது.</p>	<p>ஐக்கிய ராச்சியம் நிறுவனங்களுடனான புதிய ஆய்வு பங்களிப்புகள்</p>

வெளியீடுகளும் அறிவுப் பரம்பல்களும்

வகை	எண்ணிக்கை
சர்வதேச சஞ்சிகைகளில் வெளியான மேற்குறியீடு இடப்பட்ட முழு அளவிலான அல்லது குறுகிய தகவல்கள்	10
சர்வதேச சஞ்சிகைகளில் வெளியான மேற் குறியீடு அடங்காத முழு அளவிலான அல்லது குறுகிய தகவல்கள்	14
தேசிய சஞ்சிகைகளில் வெளியான முழு அளவிலான அல்லது குறுகிய தகவல்கள்	21
மன்ற தொடர் நிகழ்ச்சியில் முழு அளவிலான ஆய்வுக் கட்டுரைகள்	13
வாய் மொழி வெளியீடுகளின் சுறுக்கங்கள்	23
பத்தகங்கள்	13
புத்தக அத்தியாயங்கள்	05
வேறு வெளியீடுகளில் பிரசுரித்த ஆய்வுக் கட்டுரைகள்	12
பதிப்பாசிரியர் சேவைகள்	09

முகாமைத்துவ மற்றும் நிதிப் பீடம்

பீடாதிபதியின் அறிக்கையும் மீளாய்வும்

2003 ஆம் ஆண்டில் ஸ்தாபிக்கப்பட்ட முகாமைத்துவ மற்றும் நிதிப் பீடம், மாணவர் தொகையைக் கருத்திற் கொள்ளும் பொழுது, றுஹூண பல்கலைக்கழகத்தின் இரண்டாவது மிகப் பெரிய பீடமாக அமைந்துள்ளது. (2018 ஆண்டில் 1511 மாணவர்கள்). முகாமைத்துவ மற்றும் நிதிப் பீடம், கணக்கியல் மற்றும் நிதி, முகாமைத்துவமும் தொழில் முனைவு மற்றும் சந்தைப்படுத்தல் என்றழைக்கப்படும் மூன்று கல்விசார் துறைகளை உள்ளடக்கியுள்ளது. தற்பொழுது இலங்கை தரநிலை வரம்புகளின் (SLQP) 6 வது மட்டத்திற்கு இணைய, (BBA) கௌரவ பட்டங்கள் வரையான பாடநெறிகள் அடிப்படைக்கு அமைய பட்டங்களை வழங்குகின்றது. 2001 ஆண்டு முதல் பீடம், பாட அலகு அடிப்படைக்கு அமைந்த பட்டக் கல்வித் திட்டங்களை அறிமுகப்படுத்தியுள்ளது. பட்டக்கல்வி திட்டங்களைத் திட்டங்களுக்கு மேலதிகமாக பீடம், வணிக நிர்வாக முதுமானி டிப்ளோமா (PDMA), வணிக நிர்வாக முதுமானி (MBA), வணிக முகாமைத்துவ முதுமானி (MBM), தத்துவ முதுமானி (M. Phil) மற்றும் கலாநிதி (Ph. D) திட்டங்களைத் திட்டங்கள் போன்றவைஹை ஒருங்கிணைத்துள்ளது.

பீடம், 120 அலகுகள் உள்ளடக்கிய வணிக நிர்வாக இளமானி (BBA) கௌரவ பட்டங்களை வழங்குகின்றது. வணிக நிர்வாக (BBA) பட்ட திட்டங்களை முழுதும் ஆங்கில மொழியில் நடாத்தப்பட்டுவருகின்றன. இலங்கை தரநிலை வரம்புகளுக்கு அமைய, பீடத்திற்கு முதலில் அனுமதிக்கப்படும் மாணவர்களுக்கு பொதுப் பாட அலகுகள் ஊடாக முகாமைத்துவ மற்றும் நிதித் திட்டங்களுக்கு திடமான அத்திவாரம் வழங்குகின்றது. அதன் பின்னர் முதல் மூன்று அறையாண்டுகளின் பின்னர் மாணவர்களின் செயற்பாடு மற்றும் ஆற்றலின் அடிப்படையில், நான்கு விஷேடத்துறைகளில் ஏதேனும் ஒன்றினை விஷேடத்துவ கற்கைகளை தொடர்வதற்கான வாய்ப்புக்கள் வழங்கப்படும்; கணக்கியல், தொழில் முனைவர், மனித வள முகாமைத்துவ மற்றும் சந்தைப்படுத்தல் போன்றவற்றில் தங்களது இரண்டாம் வருட இரண்டாவதை அறையாண்டு பட்ட பாடத்திட்டத்தில் தெரிவு செய்யப்பட்ட விஷேடத்துவம் கல்வித் துறைக்காக, ஆகக் குறைந்தது 60 புள்ளித்தரக் கூறுகளைபெற்றுக் கொள்ளல் அவசியமாகும். பட்ட கல்வி திட்டங்களின் பாடத் திட்டங்கள், குறிப்பிட்ட துறைகளின் சமகால முன்னேற்றங்களுக்கு பொருத்தமான வகையில் புதிய பாட அலகுகள் வலுப்படுத்தப்பட்டுள்ளன. மேலும், சகல மாணவர்களும் சுயாதீன ஆய்வுச் செயற்திட்டங்களில் ஈடுபடும் பொழுது தங்களது இறுதி அறையாண்டில் தொழிற்துறைசார் பயிற்சிக்கு உற்படுத்தப்படுகின்றனர். 2018 ம் ஆண்டில் பீடத்திற்கு பல்கலைக்கழக மானியங்கள் ஆணைக்குழுவினால், வணிக நிர்வாக இளமானி (BBA) பட்டத் திட்டத்துக்குரிய "A" தர நிலை வழங்கப்பட்டுள்ளது.

ஊழியர் பங்களிப்பும் சாதனைகளும்

நிகழ்ச்சித் திட்டம் / செயற்பாடுகள்	எண்ணிக்கை மற்றும் /அல்லது குறுகிய தகவல்கள்	பயன்விளைவு / பயனடைவோர்
புதிதாக அறிமுகப்படுத்தப்பட்ட பாடநெறிகள்)பாட அலகுகள்(ENT 31203: தொழில் முனைவர் பற்றிய நீதி MKT 31513 : நிகழ்வு சந்தைப்படுத்தல் MKT 22523 : சமூக மனோயியல் MKT 31533 : சுற்றுலா முகாமைத்துவம் MKT 41503 : சந்தையியற் பொறியியல் MKT 41513 : சந்தையியற் நன்னெறிக் கோட்பாடுகள் TCS 2122 : மென்மை திறமை பாட அலகு. தொழில் நுட்பவியல் பொறியியல், இளமானி, தகவல் தொடர்பாடல் தொழில் நுட்பவியல் இளமானி மற்றும் உயிரியியற் முறைமைகள் பற்றிய தொழில் நுட்பவியல் சார் இளமானி றுஹூண பல்கலைக்கழகம், தொழில் நுட்பவியல் பீடம் றுஹூண பல்கலைக்கழகம், தொழில் வழிகாட்டற் பிரிவினால் ஆரம்பிக்கப்பட்ட மென்மை திறமை அபிவிருத்தி பற்றிய சான்றிதற் பாடநெறி. FIN 2203 : தனியார் நிதி மற்றும் நிதிசார் திட்டமிடல். FIN 3103 : மூலதனப் பகுப்பாய்வு மற்றும் முகாமைத்துவம்	(BBA) தொழில் முனைவர் விஷேடத்துவ மாணவர்கள் முகாமைத்துவம் மற்றும் நீதிப் பீடத்தின் சந்தைப்படுத்தல் விஷேட பட்டக் கல்வி மாணவர்கள் தொழில் நுட்பவியல் பீட மாணவர்கள் றுஹூண பல்கலைக்கழகம் மாணவர்கள் முகாமைத்துவம். மற்றும் நிதிப் பீடத்தைச் சேர்ந்த மாணவர்கள்

நிகழ்ச்சித் திட்டம் / செயற்பாடுகள்	எண்ணிக்கை மற்றும் / அல்லது குறுகிய தகவல்கள்	பயன்விளைவு / பயனடைவோர்
தொலைக்கல்வி நிகழ்ச்சி திட்டங்கள் / வெளிவாரிப் பாடநெறிகள்	தொலை மற்றும் தொடர்கல்வி பிரிவின் கற்கைகள் மன்றத்தின் தலைவராகச் செயலாற்றல். (கலாநிதி திருமதி எம். டப். இன்திராணி)	சந்தைப்படுத்தல் முகாமைத்துவ டிப்ளோமா (D.P.MM) மாணவர்கள்.
கட்டண அறவீட்டுப் பாடநெறிகள்	<p>(SEM) சிறு தொழில் முனைவர் முகாமைத்துவச் செயலமர்வு</p> <p>முதுமணி கற்கைகள் பீடத்தின் PDBA / MBA நிகழ்ச்சி திட்டங்களிப் பீடத்தைச் சேர்ந்த கல்விசார் அங்கத்தவர்கள், ஒருங்கைப்பாளர் மற்றும் மட்டுப்படுத்துனர், வினாப்பத்திர தயாரிப்பாளர்கள் மற்றும் ஆய்வுக் கட்டுனர்களின் மேற்பார்வையாளர்களும் வெளிவாரி விரிவுரையாளர்களாகவும் செயற்பட்டனர்.</p> <p>முதுமணி கற்கைகள் பீடத்தின் MBM திட்டத்தின் ஒருங்கைப்பாளர் மற்றும் வெளிவாரி விரிவுரையாளர்களாக, பீடத்தில் கல்விசார் அங்கத்தவர் செயற்பட்டனர்.</p> <p>றுஹூண பல்கலைக்கழகத்தின் தொழில் நுட்பவியல் பீடத்தின் TCS 2122 : மென்மை திறமை பாடநெறியின் வெளிவாரி விரிவுரையாளர்கள் செயற்படல். (திரு ஏ. சி கருணாரத்ன)</p> <p>இணைய சுகாதார விஞ்ஞான பீடத்தின் PH 3253 : சந்தைப்படுத்தல் மற்றும் கணக்கியல் பாடநெறியின் வெளிவாரி விரிவுரையாளர்கள் செயற்படல். (கலாநிதி டி. எஸ். எல். டப். குணவர்தன)</p> <p>விஞ்ஞான பீடத்தின் விஞ்ஞான இளமணி பட்டக் கல்வித் திட்டத்தின் FSC 3122 : கணக்கியல் பாடநெறியின் வெளிவாரி விரிவுரையாளர்கள் செயற்படல். (கலாநிதி திருமதி எம். டப். இன்திராணி)</p> <p>மானிடவியல் மற்றும் சமூக விஞ்ஞானங்கள் கலைஇளமணி பட்டக் கல்வி திட்டத்தின் வெளிவாரி விரிவுரையாளர் மற்றும் மட்டுப்படுத்துனராகக் கடமையாற்றல். (கலாநிதி எம். கே. வன்னியாரச்சிகே)</p> <p>பொருயியல் முதுமணி பட்டத்தின் வெளிவாரி விரிவுரையாளர் கடமையாற்றல். (கலாநிதி எம். கே. வன்னியாரச்சிகே)</p>	<p>முதுமணி பட்டக் கல்வி மாணவர்கள்</p> <p>முதுமணி பட்டக் கல்வி மாணவர்கள்</p> <p>முதுமணி பட்டக் கல்வி மாணவர்கள்</p> <p>தொழில் நுட்ப பயிற்சி பட்டக் கல்வி மாணவர்கள்</p> <p>இணைய சுகாதார விஞ்ஞான பீட பட்டக் கல்வி மாணவர்கள்</p> <p>விஞ்ஞான பீட பட்டக் கல்வி மாணவர்கள்</p> <p>மானிடவியல் மற்றும் சமூக விஞ்ஞான பட்டக் கல்வி மாணவர்கள்</p> <p>பொருயியல் பற்றிய கலைமுதுமணி பட்டதாரிகள்</p>
சமூக சேவைகள்	<p>வல் மடமை மத்திய கல்லூரியின் வணிக தினத்தின் வளவாளராகச் செயற்படல். (திரு ஆர். எம். டி. டி. ரத்னாயக்க)</p> <p>மாறை / சான்த தோமஸ் மாணவர் கல்லூரியின் வணிக தினத்தின் வளவாளராகச் செயற்படல். (கலாநிதி பி. எல். கல்ஹேன)</p> <p>காலி / சவுத்லண்ட் கல்லூரி மற்றும் மாறை / ராஜபகஷ வித்தியாலயங்களின் வணிக தினத்தின் வளவாளராகச் செயற்படல். (கலாநிதி டி. எஸ். எல் டப் குணவர்தன)</p> <p>தென் மாகாண க. பெ. த உயர்தர வகுப்பு ஆசிரியர்களுக்கான பயிற்சியின் வளவாளராகச் செயற்படல். (கலாநிதி எம். பி. எ மபாசியா மற்றும் கலாநிதி பி. எல். கல்ஹேன)</p>	<p>சிறைச்சாலை அதிகாரிகள்</p> <p>மற்றும் அரசாங்க ஊழியர்கள்</p> <p>மாத்தறை நகரவாசிகள்</p> <p>பாடசாலை பங்குதாரர்கள்</p>

நிகழ்ச்சித் திட்டம் / செயற்பாடுகள்	எண்ணிக்கை மற்றும் /அல்லது குறுகிய தகவல்கள்	பயன்விளைவு / பயனடைவோர்
சமூக சேவைகள்	<p>கின்தொட்டை மகா வித்தியாலயத்தினால் ஒழுங்கு செய்யப்பட்ட வணிக தினத்தன்று "மிகச் சிறந்ததோர் எதிர் காலத்திற்காக மாணவர்களின் மணப்பாங்குகள் விருத்தி" பற்றிய அமர்வு நடாத்தப்பட்டது. (திரு ஏ. சி. கருணாரத்ன)</p> <p>பாடநெறிகளுக்கான பாடத்திட்ட விருத்திகள், பாடத்திட்ட மீளாய்வு, பாடத்திட்ட அபிவிருத்தி மற்றும் வணிக நிர்வாக இளமானி (BBA) பட்டக் கல்வித் திட்டத்தின் பாடத்திட்ட அபிவிருத்திகள்</p> <p>கணக்கியல் மற்றும் நிதித் துறையின் நிதி சார்பட்டக் கல்வித் திட்டத்தின் திட்டக்கொள்கை வரைதல். குழுவின் அங்கத்தவர்களாக கடமையாற்றல்.</p>	<p>தென் மாகாணத்தில் வாழும் மக்கள்</p> <p>க. பெ. த உயர்தர வகுப்பு மாணவர்கள்</p> <p>பாடசாலை பங்குதாரர்கள்</p>
ஊழியர் பணி விருத்தி நிகழ்ச்சித்திட்டங்கள்	<p>கல்விசார் அங்கத்தவரின் றுணுண பல்கலைக் கழகத்தின் ACCPDHE திட்டத்தின் ஒருங்கிணைப்பாளர்களாக, மற்றும் அறிவு வள நிபுணர்களாக சேவையாற்றினர். (பாட அலகு 9 மற்றும் 10)</p> <p>ஐரோப்பிய ஒன்றிய இலங்கை வியாபாரம் சார்பாக உதவிதல் பற்றிய 4 வது அமர்வில் " பாதுகாப்பான எண்மிய நுகர்வோர்களுக்கான சட்ட வரம்புறுகு" பற்றிய கலந்துரையாடல்கள். (கலாநிதி திஸ்ஸ ஹேமரத்ன)</p> <p>இலங்கை, கொழும்பு, தாஜ் சமுத்திர ஹோட்டலில் 2018 மார்ச் 15 - 16 ஆம் திகதி நடைபெற்ற " எண்மிய சந்தைகள் நேர்மையாளர் பற்றிய தேசிய - தனியார் அரசு கலந்துரையாடல்</p> <p>இலங்கை திறந்த பல்கலைக் கழகத்தின் கல்விப் பீடத்தின் கல்விசார் தலைமைத்துவம்மற்றும் முகாமைத்துவ முதுமானி டிப்ளோமா நிகழ்ச்சித் திட்டத்தின் " கல்வி மற்றும் நீதி ELS 8306 பற்றி பாத்திட்டத்தின் விருத்தி செய்வதற்கான பிரதான வளவாளராகக் கடமையாற்றல். (கலாநிதி திஸ்ஸ ஹேமரத்ன)</p>	<p>றுணுண பல்கலைக் கழகத்தின் / கற்பித்தலின் தர நிலையினை வலுப்படுத்தல்</p> <p>இச் செயற்திட்டத்தின் பயன் விளைவாக எண்மிய சந்தை தளத்தின் நுகர்வோர் பாதுகாப்பினை வலுப்படுத்தல்</p> <p>இலங்கையின் கல்வி முகாமையாளர்கள்</p> <p>திறந்த பல்கலைக் கழக முதுமானி டிப்ளோமா மாணவர்கள்</p>
ஊழியர் பணி விருத்தி நிகழ்ச்சித்திட்டங்கள்	<p>க. பொ. த. உயர்தர பரீட்சையின் பிரதம பரீட்சகர்களாகக் கல்விசார் அங்கத்தவர்கள் பலர் செயற்பட்டனர். (க. பொ. த உயர்தர பரீட்சையின், வணிகக் கற்கைகள், கணக்கியல் பாடத்தின் மீள் பரிசோதனை குழுவின் பிரதம பரீட்சகர்கள்)</p> <p>இலங்கை வயப பல்கலைக்கழகத்தின் வயப சர்வதேச மாநாட்டின் ஆய்வுக் கட்டுரை மீளாய்வாளராகச் சேவையாற்றல். (திரு ஏ. சி. கருணாரத்ன)</p> <p>கிழக்குப் பல்கலைக் கழகம் (இரண்டு திட்டக் கொள்கைகள், AHEAD திட்டம் 2018தின் ELTA - ELSE இற்கான செயற்திட்டக் கொள்கை விருத்திகளின் மதப்பீட்டாளராகக் கடமையாற்றல். கலாநிதி திருமதி எம். டப் இந்திரானி மற்றும் கலாநிதி டி. எஸ். எல். டப் குணவர்தன)</p> <p>இலங்கை பல்கலைக்கழகங்களின் நிகழ்ச்சித்திட்ட விமர்சகராகக் கடமையாற்றல். பல்கலைக்கழக மாணியங்கள் ஆணைக்குழுவின் (HGC) தரச் சான்றுறுதி மன்றத்தினால் நியமிக்கப்பட்டது. கலாநிதி திருமதி டப் எம் இந்திரானி -</p>	<p>க. பொ. த. உயர்தர வணிகக் கற்கைகள், மற்றும் கணக்கியல் மாணவர்கள்</p> <p>ஆய்வாளர்கள்</p> <p>ஆய்வாளர்கள்</p> <p>ஆய்வாளர்கள்</p>

நிகழ்ச்சித் திட்டம் / செயற்பாடுகள்	எண்ணிக்கை மற்றும் /அல்லது குறுகிய தகவல்கள்	பயன்விளைவு / பயனடைவோர்
	<p>செயற்திட்டம் ஒன்றில் மீளாய்வுக் குழுவின் தலைவராகக் கடமையாற்றல் மற்றும் ஒரு விமர்சனக் குழுவின் அங்கத்தவர்.</p> <p>பல்கலைக்கழக மாணியங்கள் ஆணைக்குழுவின் (UK) வின் 2018 உயர்கற்கைகளுக்கான தேசிய நிலையத்தினால் நடாத்தப்பட்ட வருடாந்த ஆய்விக் கருத்தரங்கிற்கான குழு அங்கத்தவராகக் கடமையாற்றல். (கலாநிதி திருமதி டப் எம் இந்திரானி)</p> <p>இலங்க கணக்காய்வாளர்கள் சேவை தரம் க்கான திறன் சார் தகைமைகளின் மீளாய்வுக்கான சுயாதீன நிபுனத்துவக் குழுவின் அங்கத்தவராகச் செயற்படல். (கலாநிதி எம் கே வண்ணியாராய்ச்சி - UGC மட்டக் குழு)</p> <p>பல கல்வி சார் ஊழிய அங்கத்தவர்கள் மீளாய்வாளர்களாகக் செயற்பட்டனர் தொழில் நுட்ப அமர்வின் தலைவராகக் பங்குபற்றினர் (கலாநிதி திருமதி டி. எம். ஏ. தென்னகோன் மற்றும் எம். கே வண்ணியாராய்ச்சிகே)</p> <p>முகாமைத்துவம் 7வது சர்வதேச மாநாடு தென் மாகாணத்தின் ஆசிரியர்களுக்கான க. பொ. த உயர்தர கருத்தரங்கின் அறிவு வள நிபுணராகச் செயற்படல் (திரு ஜி. எம். சி. ஜீவந்த)</p> <p>றுஹுண பல்கலைக் கழகத்தின் முகாமைத்துவம் மற்றும் நிதிப் பீடத்தின் நடாத்தப்பட்ட பொருளியல் (ICME) 2018, நடாத்தப்பட்டது. (கலாநிதி டி. எஸ். எல். டப் குணவர்தன -மாநாட்டின் தலைவர், கலாநிதி பி. எல். கல்வேறன் - ஒருங்கிணைப்பாளர்)</p>	<p>ஆய்வாளர்கள்</p> <p>ஆய்வாளர்கள்</p> <p>இலங்கை கணக்கியல் சேவையின் ஊழியம்</p> <p>தேசிய மற்றும் சர்வதேச விஞ்ஞானிகள் மற்றும் ஆய்வாளர்கள்</p>
சர்வதேச மட்டத்திலான பங்களிப்பு	<p>டன்சானிய ஐக்கிய குடியரசின் Mzumbe பல்கலைக் கழகத்தின் விருத்தியடையும் சந்தையின் வணிகமும் முகாமைத்துவமும் பற்றிய சர்வதேச மாநாட்டின் ஆலோசனைக் குழுவின் அங்கத்தவராகச் செயலாற்றல். (திரு ஏ. சி கருணாரத்ன)</p> <p>எமரல்ட் பிரசுரத்தின் சேவைச் சந்தையின் சன்னிகை முகாமைத்துவ ஆய்வு மற்றும் புத்தாக்கம் பற்றிய ஆசிய பசுபிக் சன்னிகை (திரு ஏ. சி கருணாரத்ன)</p> <p>ஐரோப்பிய ஒன்றியத்தின் Erasmus + நிகழ்ச்சினால் கூட்டு நிதி உதவி வழங்கப்பட்ட * உயர் கல்வியில் புத்தாக்க சுற்றும் தூழல் ஆற்றல் விருத்தியினை ஒருங்கிணைத்தற்கான செயற்திட்டக் குழுவின் அங்கத்தவராகச் செயற்படல் மற்றும் பிலிப்பீன் நாட்டின் பாங்கொக் பல்கலைக்கழகத்தின் நடைபெற்ற கலந்துரையாடல் பங்குபற்றல். (திரு ஏ. சி. கருணாரத்ன)</p> <p>இலங்கை வயப பல்கலைக்கழகத்தின் Win C- 2018 பற்றிய தொழில் நுற்பவியல் அமர்வின் தலைவராகச் செயலாற்றல். (கலாநிதி திருமதி டி. எம். ஏ. தென்னகோன் மற்றும் எம். கே வண்ணியாராய்ச்சிகே)</p>	<p>றுஹுண பல்கலைக் கழக மாணவர்கள்</p>

நிகழ்ச்சித் திட்டம் / செயற்பாடுகள்	எண்ணிக்கை மற்றும் /அல்லது குறுகிய தகவல்கள்	பயன்விளைவு / பயனடைவோர்
சர்வதேச மட்டத்திலான பங்களிப்பு	பல சர்வதேச மாநாடுகளில் மீளாய்வுகளுக்காகச் செயலாற்றல். வணிக முகாமைத்துவம் பற்றிய 15 வது சர்வதேச மாநாடு 2018, நிலையான அபிவிருத்தி மற்றும் வளர்ச்சி பற்றிய சர்வதேச மாநாடு, இலங்கை ஸ்ரீ ஜயவர்தன புர பல்கலைக் கழகம் 75: பங்களாதேஷ், சிட்டாகொங் பல்கலைக் கழகம், யாழ்ப்பாணப் பல்கலைக் கழக சர்வதேச ஆய்வு. (கலாநிதி எம். கே வன்னியாரச்சிகே)	
குழுக்கள் மற்றும் பங்குபற்றிய அங்கத்தவர்களின் எண்ணிக்கை	<p>றுஹுண பல்கலைக் கழகத்தின் தொழில் வழிகாட்டற் பிரிவின் பணியாளராகச் செயலாற்றல் (திரு ஏ. சி. கருணாரத்தன்). றுஹுண பல்கலைக் கழகத்தின் OTS பணிப்பாளர் ஒழுக்காற்றுனர். (பேராசிரியர் பி. ஏ. எஸ். குமார)</p> <p>பல்கலைக் கழக ஆசிரியர் மன்றத்தின் (FUTA) பொருளாளர் (திரு டப் எம் ஆர். லக்ஷ்மி)</p> <p>பீடத்தின் பல கல்வி சார் அங்கத்தவர்கள் பாடத்திட்ட மீளாய்வுக் குழு மற்றும் வணிக நிர்வாக இளமானி (BBA) பட்டக் கல்வி நிகழ்ச்சித் திட்டத்தின் திட்டக் கொள்கை வரையும் குழுவின் அங்கத்தவர்களாகச் செயலாற்றல்.</p> <p>பீடத்தின் கல்வி சார் அங்கத்தவர்கள் பல்கலைக் கழக விளையாட்டு குழு SER வரைதல் குழு தொழில் நுட்ப பரிமாற்றக்குழு, விளையாட்டு ஆலோசனை குழு , பீடங்களுக்கு இடையிலான நடன மற்றும் இலக்கிய போட்டி உபகரண சார் சங்கீத குழு பாலினம் மற்றும் பாலியல் அடிப்படைகள் வன்முறை குழு மற்றும் சுய மதிப்பீடு அறிக்கை வரைவலுக்கான சாட்சித் தொகுப்புக் குழு அங்கத்துவம், ரோஹண வங்ஷ கதையினை வரையும் குழு அங்கத்தவர்,</p> <p>பீடத்தின் கல்விசார் அங்கத்தவர்கள் தங்களது பங்களிப்பினை, தங்க விருது குழு, மாணவ கோரிக்கைக்களுக்கான குழு, IQAC, சிரேஷ்ட பதிப்பாசிரியர், கத்தோலிக்க மாணவர்களின் இயக்கம், மாணவர் தொல்லை தடுப்புத் செயற்பாடுகளுக்கான குழு, AKO புலமைப் பரிசில் நிகழ்ச்சித் திட்டம், உணவகத்திற்கான தொழில் நுட்பக் மதிப்பீட்டுக் குழு, அறிக்கை தயாரிப்புக் குழு, பீட தின ஒருங்கிணைப்பாளர் 2018 ETTA – ELSE திட்டக் கொள்கை வரைதல் குழு, காலி கணக்கியல் பட்டத்தின் சிரேஷ்ட பொருளாளர், 2018 ஆண்டிற்கான மாணவர் தயாரித்தல், சர்வதேச விவகார ஒருங்கிணைப்பாளர் 15 வது கல்விசார் அமர்வுகள் மற்றும் 14 வது உப வேந்தர் விருதுகளின் ஒருங்கிணைப்பாளர் மற்றும் சிரேஷ்ட மாணவர் ஆலோசகராக செயலாற்றினர்.</p>	<p>பீடத்தின் தரத்தின் விருத்திற்காக பல்கலைக் கழக ஆசிரியர்கள் பங்களித்தனர்</p> <p>முகாமைத்துவ மற்றும் நிதிப் பீடத்தின் மாணவர்கள்</p> <p>பீடத்தை சேர்ந்த மாணவர்கள் மற்றும் கல்விசார் அங்கத்தவர்கள்</p>
பெறப்பட்ட மானியங்கள் நோக்கம் / தொகை தேசிய - சர்வதேச	<p>AHEAD செயற்பணி 2018 யின் கீழான கலாநிதி புலமைபரிசில்கள் (இலங்கை ரூபா 9 மில்லியன்) (திருமதி எம். ஜி. டி. எஸ் சமாதி)</p> <p>இலங்கை உலக வங்கி கூட்டிணைப்பு, AHEAD செயற்பணியினால் கலாநிதி புலமைபரிசில்கள்</p>	<p>புதிய கல்விசார் அங்கத்தவர் மற்றும் மாணவர்கள் இடையே அறிவுப் பறிமாற்றம்.</p>

நிகழ்ச்சித் திட்டம் / செயற்பாடுகள்	எண்ணிக்கை மற்றும் /அல்லது குறுகிய தகவல்கள்	பயன்விளைவு / பயனடைவோர்
	<p>ரூபா 9 மில்லியன் (திருமதி எம். டி. டி. சில்வா) பல்கலைக்கழக மாணியங்கள் ஆணைக்குழுவினால் கலாநிதி ஆய்வுக்கான நிதி உதவி (அனுமதிக்கப்பட்ட தொகை ரூபா 1101000/=) திருமதி ஜே. ராமவிக்கிரம)</p> <p>பீட ஆய்வு மானியம், 2018. (திரு ஈ. கே. ஜயம்பதி)</p>	<p>புதிய ஆய்வின் பரம்பலுக்கான ஆய்வுகளில் ஈடுபடல்</p> <p>பீடம் மற்றும் பல்கலைக்கழகம்</p>
<p>விருதுகள் / ஆக்கவுரிமைகள் / விசேட சாதனைகள்</p>	<p>நுகர்வோர் நம்பிக்கை கருத்தாக்கம் " அபிவிருத்தி மற்றும் கலைப்பு" பற்றிய ஆய்வுக் கட்டுரைக்கான மிகச் சிறந்த கட்டுரைக்கான விருது தாய்லாந்து உலகலாவிய வணிக முன்னேற்றம் பற்றிய கல்லூரியின் 15 வது உலக காங்கிரஸ் (திரு ஏ. சி. கருணாரத்தன்)</p>	<p>மனித வள முகாமைத்துவ விசேடத்துவ துறையின் இறுதி மாணவர்களுடன் இணைந்து செயற்படல்</p>
<p>நடாத்தப்பட்ட செயலமர்வுகள் / கலந்துரையாடல்கள் / மாநாடுகள் (உள்ளக / பிராந்திய)</p>	<p>மனித வள முகாமைத்துவ (HRM) விசேடத்துவ துறைக்கான இரண்டு நாள் செயலமர்வில் பங்கு பற்றல். (திருமதி எம். ஜி. டி. எஸ். சமாதி)</p> <p>இலங்கை தரப்படுத்தல் நிறுவனத்திற்கு ஒரு நாள் வெளிக்களப் பயணத்தினை ஒழுங்கு செய்யப்பட்டது. (திருமதி எம். ஜி. டி. எஸ். சமாதி)</p> <p>இந்தியா, ஹைதராபாத்தில் "தெற்கு ஆசியா நிலையான மனித வள முகாமைத்துவத்தின் செயற்பாடுகள் , கொள்கைகள் மற்றும் கண்ணோட்டம்" பற்றிய சர்வதேச மாநாட்டில் பங்கு பற்றல். (திருமதி ஜே. ராமவிக்கிரம)</p> <p>இறுதி வருட தொழில் முனைவர் பாடநெயில் மாணவர்களுக்கான "பிராந்திய பொருளாதார அபிவிருத்திற்காக தொழில் முனைவரினை ஆர்வ மூட்டல்" பற்றிய செயலமர்வு நடாத்தப்பட்டது. (திருமதி பி. டி. எஸ். டி. ரொட்ரிகோ).</p> <p>பல்கலைக்கழக மாணியங்கள் ஆணைக்குழுவின செயற்திட்ட மீளாய்வின் கூட்டு விமர்சனம் 2018 எம். டி. டி. சில்வா வரையறு 7 ற்கான பிரதிநிதி)</p> <p>வணிக அமைப்பிலான விளம்பர வெளியீடுகள்ஒழுங்கு செய்தல். (ஈ கே. ஜயம்பதி)</p> <p>றுவூண பல்கலைக் கழகத்தின் தொழில் வழிகாட்டற் பிரிவின் பீட ஒருங்கிணைப்பாளர் என்ற வகையில் இரண்டு பிராந்திய செயலமர்வுகள் நடாத்தப்பட்டன.(திருமதி எம். டி. டி. சில்வா)</p> <p>வணிக திட்ட அபிவிருத்தி பற்றி மூன்று திசை செயலமர்வுகள் நடாத்தப்பட்டன.(திருமதி ஏ. எல் தேஷாணி)</p> <p>புவியியல் விசேடத்துவ மாணவர்களுக்காக " வெற்றிகரமான மாணவர் வாழ்விற்றகான மன அழுத்தத்தினை கட்டுப்படுத்தல் பற்றிய அமர் ஒன்றினை நடாத்துதல் (ஏ. சி. கருணாரத்தின)</p> <p>றுவூண பல்கலைக் கழக இணையச் சுகாதார விஞ்ஞானங்கள் பீடத்தின் மாணவர்களுக்கான "வெற்றிகரமான முன்னேற்றத்திற்காக மென்மைரதிறமையினை மனதில் பதிய வைத்தல்" பற்றிய அமர் ஒன்று நடாத்தப்பட்டது. (திரு ஏ. சி. கருணாரத்தின)</p>	<p>தொழில் முனைவர் பாடநெறியின் இறுதி வருட மாணவர்கள்</p> <p>3000 மாணவர்கள்</p> <p>பீடத்தின் மாணவர்கள்</p>

நிகழ்ச்சித் திட்டம் / செயற்பாடுகள்	எண்ணிக்கை மற்றும் /அல்லது குறுகிய தகவல்கள்	பயன்விளைவு / பயனடைவோர்
<p>நடாத்தப்பட்ட செயலமர்வுகள் / கலந்துரையாடல்கள் / மாநாடுகள் (உள்ளக பிராந்திய)</p>	<p>பல்கலைக் கழக தொழில் துறை சார் வணிக தொடர்புகளை மேம்படுத்தலுக்கானதோர் வணிக கலந்துரையாடலை ஒழுங்கு செய்தல். (திரு ஏ. சி. கருணாரத்தின)</p> <p>(திரு ஏ. சி. கருணாரத்தின) அவர்களினால் மாணவர்களுக்கான தொழில் வாய்ப்புக்கள் மற்றும் தொழில் பயிற்சிகளை தேடுதலுக்கான தொழில் சந்தை ஒன்றினைஒழுங்கு செய்யப்பட்டது.</p> <p>றுஹுண பல்கலைக் கழக விவசாய பீடத்தின் நிகழ்ச்சித்திட்ட மீளாய்வு பற்றிய விளிப்புனர்வு நிகழ்ச்சித்திட்டத்தின் வளவாளராகக் செயற்படல் (கலாநிதி திருமதி எம். டப். இன்திரானி)</p> <p>உள்ளக வருமானத்தினை களத்துடன் இணைந்து வரி பற்றியதோர் கலந்துரையாடல் நடாத்தப்பட்டது. (திருமதி எம். எஸ் நாநாயக்கார)</p> <p>சுய விவரக் கோவை வரைதல் நேர்முகப் பரீட்சைகளுக்கு எவ்வாறு தோற்றுவது மற்றும் உரையாடல் ஒன்றை எவ்வாறு மிகத் திறமையாக நடாத்தப் பற்றிய மூன்று செயலமர்வு நடாத்தப்பட்டது</p> <p>ம் மற்றும் 2ம் அறையாண்டு மாணவர்களுக்கான ஒரு நாள் தினப் வெளிப் பயணம் (திருமதி பி. டி. எஸ். டி. ரொட்ரிகோ)</p> <p>தொழில் முனைவர் விசேடத்துவ துறையின் பட்டக்கல்வி மாணவர்களுக்கான மூன்று நாள் வெளிக்கள பயணம். (திரு ஈ. கே. ஜயம்பதி)</p> <p>பல்கலைகழக மாணியங்கள் ஆணைக்குழுவின (UCC) செயறித்திட்ட மீளாய்வு - 2018 பற்றிய கூட்டு மீளாய்வு (திரு எம். டி. டி. சில்வா பிரதிநிதி)</p> <p>தென் மாகாணத்தின் தொழில் முனைவர்கள் பற்றிய தகவல் தளத்தினை விருத்தி செய்தலுக்கான வணிகக் கணக்கீடு ஒன்றினை நடாத்துதல் (திருமதி எம். ஜி. எம். தின்றுஷ)</p> <p>தென் மாகாண சபையினால் ஒழுங்கு செய்யப்பட்ட “ வணிக நிவாரண சேவைகள் 2018 களுக்கான வணிக கணக்கீட்டு தகவல் தளத்திற்கான பங்களிப்பு. (திருமதி ஏ. எல். தேசானி)</p> <p>றுஹுண பல்கலைக் கழக விஞ்ஞான பீடத்தின் விஞ்ஞான இளமானி (BSL): FSC 3112 முகாமைத்துவம் பாட நெறியின் வெளிவாரி விரிவுரையாளராகச் செயலாற்றல் (திருமதி ஆர். ஆர். என். டி. ரத்னவீர்)</p> <p>வெளிவாரிப் பல்கலைக் கழகத்தின் (மருத்துவ விஞ்ஞான மாணி (BMS) பாட நெறியின் வெளிவாரி விரிவுரையாளராகச் செயலாற்றல் (திருமதி ஆர். ஆர். என். டி. ரத்னவீர்)</p> <p>றுஹுண பல்கலைக் கழகத்தின் கல்விசார் வட்டாரங்களின் பிரிவுகள் மன்றங்கள் கட்டங்கள்,</p>	

நிகழ்ச்சித் திட்டம் / செயற்பாடுகள்	எண்ணிக்கை மற்றும் /அல்லது குறுகிய தகவல்கள்	பயன்விளைவு / பயனடைவோர்
நடாத்தப்பட்ட செயலமர்வுகள் / கலந்துரையாடல்கள் / மாநாடுகள் (உள்ளக பிராந்திய)	சங்கங்கள், மாணவர் மன்றங்கள் உற்பட்ட சகலவற்றினதும் கணக்காய்வாளராகக் கடமையாற்றல். (ஏ. ஜி. தீபால்) உயர்தரக் கற்கைகளுக்கான தேசிய நிலையத்தினால் நடாத்தப்பட்ட "கட்டமைப்பு, சமன்பாடு படிமமாக்கம் பற்றிய செயலமர்விற்காகப் பங்கு பற்றல். (திரு ஜி. கே. சி. ஜீவந்த)	மாணவர்கள் மற்றும் தொழில் முனைவர் மாணவர்கள் மற்றும் தொழில் முனைவர்
இணைப்பு நிகழ்ச்சித் திட்டங்கள்	Aitken spence PLC கூட்டிணைப்புடன் முகாமைத்துவ மற்றும் நிதிப் பீடத்தின் 39 மாணவர்களுக்கான முகாமைத்துவ பயிளுனர் செயற்திட்டம். (திருமதி எம். டி. டி. டி. சில்வா - பீடத்தின் ஒருங்கிணைப்பாளராக)	பொதுமக்கள் ஏறத்தாள 1000போர் தென் மாகாணத்தின் 1000 பாடசாலை ஆசிரியர்கள்

வெளியீடுகளும் அறிவும் பரம்பல்களும்

வகை	எண்ணிக்கை
சர்வதேச சஞ்சிகைகளிப் பிரசுரிக்கப்பட்ட மேற்குறியீடு உற்பட்ட முழு ஆய்வுக் கட்டுரைகள் அல்லது குறுகிய தகவல்கள்	04
மேற்குறியீடு அடங்காத சர்வதேச சன்ஞிகளில் வெளியான முழு மற்றும் குறுகிய தகவல்கள்	06
தேசிய சஞ்சிகைகளின் முழு அளவிலான அல்லது குறுகிய தகவல்கள்	01
வெளியிடப்பட்ட முழு அளவிலான ஆய்வுக்கட்டுரைகள்	13
வாய்மொழி வெளியீடுகளின் சுறுக்கங்கள்	07
விளம்பர வெளியீடுகளின் சுறுக்கங்கள்	02
புத்தக அத்தியாயங்கள்	01
வேறு வெளியீடுகளுக்காக ஆய்வுக்கட்டுரைகள் (சன்ஞிகைகள், தினசரி படத்திரிகைகள்)	02
பதிப்பாசிரியச் சேவைகள்	03

மருத்துவ பீடம்

பீடாதிபதியின் அறிக்கையும் மீளாய்வும்

றுஹுஹு பல்கலைக் கழகத்தின் மருத்துவ பீடம் 2018 ம் ஆண்டில் வருடத்தின் ஆரம்பக்கட்டத்தில் ஏற்பட்ட கல்விசார ஊழியர்களின் வேலை நிறுத்தம் காரணமாக சில செயற்பாடுகள் தடைப்பட்டாலும் அவற்றைப் பொருட்படுத்தாமல் மிகச் சீராகச் செயற்பட்டன .2018 ம் ஆண்டில் நடைபெற்ற சகல பரீட்சைகளிலும் மாணவர்கள் தீவிரமாகச் செயற்பட்டனர் .

பண்ணிரண்டு மாடிக் கட்டிட வேலைகள் தொடர்ந்து (12) நடைபெற்று வருவதுடன் துறைகளுக்குத் தேவையான பொருட்களை கொள்வனவு செய்வதற்காக AHEAD செயற்திட்டத்தின் ஊடாக ரூபா மில்லியன் வழங்கப்பட்டிருந்தது 3000 நூலகம் தனது கணணி உதவி விடுதிகள் சில மீண்டும் வர்ணம் ,எட்டுக் கணணிகள் பெறப்பட்டதுடன் (CAL) தீட்டப்பட்டன மாநாட்டு மண்டபம் மீண்டும் அலங்கரிக்கப்பட்டது

வெளிவாரி விமர்சகர்களின் கடுமையான மீள் விமர்சனச் செயற்பாடுகளின் பின்னர் யினுடாக ஒழுக்காற்று FERCAP .விமர்சன குழுவினால் பீடத்திற்கு சர்வதேச சான்றுறுதி கிடைக்கப்பட்ட

றுஹுஹு பல்கலைக் கழக நிர்வாக மன்றத்தின் அனுமதியின்படி 40 வருடங்களான பாரிய தேவையாக அமைந்த பெளத்த சிலை பீட வளாகத்தில் நிமிர்த்தப்பட்டுள்ளது ,

கராப்பிடிய போதனா வைத்தியசாலையில் வசதி வாய்ப்புக்களை வழங்குவதற்காக) 10 மாடிக் கட்டிடம் (பேராசிரியருக்கான பிரிவுத் தொகுதிக்காக 2017 - 2018 வரவு -செலவு திட்டத்தின் ஊடாக ரூபா 1300 மில்லியன் மானியம் வழங்கப்பட்டிருந்தது.

கராப்பிடிய வைத்தியசாலைப் பகுதியில் மேற்குறிப்பிட்ட தேவைக்காக நிலப்பகுதி ஒன்று வேறுபடுத்தப்பட்டுள்ளதுடன் 2018 ஆம் ஆண்டில் அதற்கான திட்ட நடவடிக்கைகள் பூர்த்திசெய்யப்படவுள்ளன ,அவை .

2019 ஆம் ஆண்டு முதல் காலாண்டிற்குள் ஆரம்பிக்கப்படவுள்ளதுடன் இப் பிரிவின் சுகாதார அமைச்சுமற்றும் உயர் , கல்வி அமைச்சுக்கு இடையே நடவடிக்கைகளுக்கான புரிந்துணர்வுக்கான ஒப்பந்தங்களைக் கைச்சாத்திடப்பட்டுள்ளது , பீடம் .2019 ஆண்டில் அதிகப்படியான மாணவர் தொகையினரை உற்சேர்ப்பதனை அதிகரிப்பதற்கு திட்டமிட்டுள்ளது.

எமது கல்விசார் அங்கத்தவர்கள் பின்வரும் பதவி உயர்வுகளைப் பெற்றுக்கொண்டனர் சிரேஷ்ட பேராசிரியர் பதவிகள்- பேராசிரியர் எல்ஜயசிங்ஹ மற்றும் .எல்.பேராசிரியர் எஸ் :- பேராசிரியர் பதவிகள் , மூந்துவ.பி.கே. , தேவசிறி.வி.பேராசிரியர் ஐ. போதினாயக்க.கே.பேராசிரியர் சீசிரேஷ்ட விரிவுரையாளர் தரம் I - கலாநிதி . , ஆர் அல்விஸ்.ஜி.டபிள்யூ.எல்.சிரேஷ்ட விரிவுரையாளர் தரம் II- கலாநிதி.ஏ .கருணாநாயக்க

ஊழியர் பங்களிப்பும் சாதனைகளும்

நிகழ்ச்சித் திட்டம் / செயற்பாடுகள்	எண்ணிக்கை மற்றும் /அல்லது குறுகிய தகவல்கள்	பயன்விளைவு / பயனடைவோர்
புதிதாக அறிமுகப்படுத்தப்பட்ட பட்டக்கல்வி நிகழ்ச்சித் திட்டங்கள்	சமூக மருத்துவத் துறை சமூக நடை ஒழுங்குத் திட்டம் மருந்தாக்கவியற் துறை ஆரம்ப பிரிவின் மருத்துவச் சொல்லியல் ஆரம்ப பிரிவின் சமூக நடையொழுங்கு பற்றிய அலகு	40 ஆவது தொகுதி மருத்துவ மாணவர்கள் பீடத்தின் மாணவர்கள்
புதிதாக அறிமுகப்படுத்தப்பட்ட பாடநெறிகள் பாட)அலகுகள்(சமூக மருத்துவத்துறை உலகலாவிய சுகாதாரத்தில் இலங்கையின் தழமைவு பற்றிய சான்றிதட் பாடநெறி	வெளிநாட்டு 14 மாணவர்கள்
தொலைக்கல்வி நிகழ்ச்சித் திட்டங்கள் அல்லது விரிவாக்கப் பாடநெறிநெறிகள்	பெண்ணோயியல் மற்றும் மகப் பேற்றுயியல் மருத்துவத்துறை வளரிளமைச் சுகாதார பாட அலகு இன :-	பட்டக்கல்வி மருத்துவ மாணவர்கள் மற்றும் பெண்ணோயியல் மற்றும் மகப்பேற்றுயியல்

நிகழ்ச்சித் திட்டம் / செயற்பாடுகள்	எண்ணிக்கை மற்றும் /அல்லது குறுகிய தகவல்கள்	பயன்விளைவு / பயனடைவோர்
<p>தொலைக்கல்வி நிகழ்ச்சித் திட்டங்கள் அல்லது விரிவாக்கப் பாடநெறிநெறிகள்</p>	<p>கொழும்பு, விருத்திச்சுகாதார டிப்ளோமா பல்கலைக்கழக முதுமாணி மருத்துவ நிருபணம்</p> <p>பீடத்தின் கல்வி சார் அங்கத்தவர்கள் தாதியியல் விஞ்ஞான மானி பட்டக்கல்வித் திட்டத்தின் விரிவுரையாளர்களாகவும் பரீட்சகர்களாகவும் செயலாற்றினர்.</p> <p>தாதிகள் மற்றும் பேறு காலப்பணியினர்களும் பயிற்சிக்கான அடிப்படை தாதிகளுக்கான பேறுகால பணியாளர் பயிற்சிகளுக்கான விரிவுரையாளர்கள் மற்றும் பரீட்சகர்களாகச் சேவையாற்றினார்.</p> <p>நோய்க்குறியீட்டியல் மற்றும் குருதியியல் பற்றிய விரிவுரையாளர்களாகவும் பரீட்சகர்களாகவும் செயலாற்றினர் .</p> <p>தாதியில் மற்றும் மருத்துவ ஆய்வுகூட விஞ்ஞான)MLS(பட்டக்கல்வி நிகழ்ச்சித் திட்டத்தின் விரிவுரையாளர்களாக மற்றும் பரீட்சகர்களாக செயலாற்றல்.</p> <p>உள்நோயியற் துறை ஜயவர்தன பல்கலைக்கழகத்தினால் நடாத்தப்பட்ட ஆலோசனை வழங்கல் பற்றிய டிப்ளோமா பாடநெறியில் கற்பித்தல்.</p>	<p>முதுமாணிப் பயிளுனர்கள்</p> <p>இணையச் சுகாதார விஞ்ஞானங்கள்</p> <p>பீடத்தின் சார்நிலை மருத்துவ பட்டக் கல்வி நிகழ்ச்சித் திட்டத்தின் தாதியினர் பட்டக்கல்வி மாணவர்கள்</p> <p>பட்டக்கல்வி மருத்துவ மாணவர்கள் மற்றும் நோய் குறியீட்டிடல் மற்றும் குருதியியளுக்கான முதுமாணிப் பயிளுனர்கள்.</p> <p>ஜயவர்தனபுர பல்கலைக்கழக ஆலோசனை வழங்கல் பற்றிய முதுமாணி டிப்ளோமா மாணவர்கள்</p>
<p>சமூக சேவைகள்</p>	<p>உயிரியல் இரசாயனத்துறை -: 2018 மார்ச் 01 ஆம் திகதி காலி இமதுவவில் நடைபெற்றநிவ் சிடி சஹ ஜீவன மன்றத்தினால் , ஒழுங்கு செய்யப்பட்ட சுகாதார முகாமில் பங்கு பரீட்சித்தல் (தொற்றா நோய்கள்) பற்றியோரின்) ,மற்றும் சோதனையிடலும்கலாநிதி சி .எம் . (விக்ரமதிலக</p> <p>சமூக மருத்துவதுறை MCH சிகிச்சை சேவை பாடசாலைச் சுகாதார கண்காணிப்பு ,குடும்ப சுகாதாரம் ,சமூக இணைப்பு , சமூக சரும நோய் சிகிச்சை</p> <p>தென் மாகாண விவசாய அமைச்சின் பொதுச் சுகதாரப் போசாக்குக் சமபந்தமான பொது மக்கள் விழிப்புணர்வுத் திட்ட நிபுணர்களாகச் செயற்படுவதில் பங்கு பற்றல்</p> <p>மகப்பேற்றியல் மற்றும் பெண்ணியல் மருத்துவத் துறை அக்மீமன சுகதார மருத்துவ அலுவலகத்தில் ஊழியர் பணி அபிவிருத்தித் திட்டம் கலாநிதி எம்) (டி சி எஸ் குலரத்தன</p> <p>பாடசாலைச் சிறுவர்களின் வளரிளமைப் பருவத்தில் சவால்களுக்கு எவ்வாறு முகம் கொடுப்பது பற்றிய விரிவுரைகள் பாடசாலைச் ? சூழலில் கீழ் உங்களதுகற்றல்காலை எவ்வாறு திருப்தியாக மேற்கொள்வது பரிபூரண மாணவனாக விளங்குவது எவ்வாறு) ?கலாநிதி ஜே ஏ பி தம்மிக (</p>	<p>மருத்துவ மாணவர்களாக போ பே போந்தள மருத்துவ சுகாதார அதிகார சபை</p> <p>போ பே போந்தள பொதுச் சுகாதார அதிகார பிரதேசம் , வெளிக்கள குடியிருப்பினருள் சமூக மருத்துவ துறைக்காக</p> <p>அக்மீமன சுகதார மருத்துவ அதிகாரி அலுவலகத்தில் மருத்துவர்கள் தாதிமார்கள் மற்றும் பேறுகால பணியாளர்கள்</p> <p>காலி சவுத்லன்ட் கல்லூரியின் பாடசாலைச் சிறுவர்கள்</p> <p>காலி வலய 11, 12 மற்றும் 13 சேர்ந்த பாடசாலை மாணவர்கள்</p>

நிகழ்ச்சித் திட்டம் / செயற்பாடுகள்	எண்ணிக்கை மற்றும் /அல்லது குறுகிய தகவல்கள்	பயன்விளைவு / பயனடைவோர்
<p>சமூக சேவைகள்</p>	<p>பாடசாலை மாணவர்களுக்கான வளரிளமைச் சுகதாரத் திட்டங்கள்</p> <p>பொது மக்களுக்கான சுகதாரகல்வி நிகழ்ச்சி திட்டங்கள் மற்றும் சுகதார முகாம்</p> <p>உடற்கூற்றுவியல் துறை பொறுப்பாளர் மருத்துவ அதிகாரிகளுக்கானமரபணு சிகிற்சை (எல் பிரபோத கலாநிதி எல் பி)</p> <p>நோய் பகுப்பாய்வியற் துறை: கராபிட்டிய போதன வைத்திய சாலையின் பேராசிரியர் பிரிவுகளுக்கான வரலாற்று நோய் பகுப்பாய்வியல்மர் மற்றும் உயிர் அணு சார்பான சேவைகள் (1250) வரலாற்று நோயியற் மற்றும் 330 உயிர் அணு சார்பான நோயியற் மாதிரிகள் வேதிமுறைபடுத்தப்பட்டு அறிக்கைக்கள் வழங்கப்பட்டனதென் மாகாணம் மற்றும் சப்பிரகமுவ மாகாணங்களுக்கான வரலாற்று இரசாயன நோய் தடைப் பாதுகாப்பு ஆய்வு கூடச் (சேவைகள்158 தடை காப்பு பதிவீட்டு இரசாயனபரிசோதனைகள் மேற்கொள்ளப்பட்டதுடன் அறிக்கைகளும் சமர்ப்பிக்கப்பட்டன .</p> <p>தடையப் பகுப்பாய்வியறுதுறை: காலி மாநகர பிரதேசத்தில் பல பாடசாலைகளின் காலி மருத்துவ சங்கத்தின் கூட்டிணைபுடன் முதலுதவியின் அடிப்படை மூலாதாரங்கள் மற்றும் அடிப்படை வாழ்வாதார முதலுதவி பற்றிய நிகழ்ச்சித் திட்டம் நடாத்தப்பட்டது.</p> <p>குழந்தையியல் நோயியற் துறை ஒவ்வோர் செவ்வாய் மற்றும் வியாழன் தினங்களில் பொது குழந்தை மருத்தவ சிகிட்சைச் சேவைகள்</p> <p>ஒவ்வோர் புதன்கிழமைகளிலும் சிறுநீரக மருத்துவச் சிகிட்சைச் சேவைகள்</p> <p>ஒன்றுவிட்ட ஒரு வெள்ளிக்கிழமை தினங்களிலும் மூச்சிதிணறல் (Asthma) பற்றிய மருத்துவ சிகிட்சைச் சேவைகள்</p> <p>மாதத்திற்கு ஒருமுறை ஆக்குவினை மருத்துவ சிகிட்சைச் சேவைகள்</p> <p>பூர்வ சேவைக்கால பயிற்சியில் ஈடுபடும் டாக்டர்கள் தாதிமார்கள் மற்றும்பேறுகால பணியினருக்கான பூர்வ பிரசவ உயர்மட்ட வாழ்வியல் துணை (NALS) மற்றும் உயர் மட்ட குழந்தை நோயியல் வாழ்வியற் துணை (APLS) பற்றிய நிகழ்ச்சித் திட்டங்கள் நடாத்தப்பட்டன, வெளிக்கள ஊழியர்களுக்கான குழந்தை மற்றும் இளம் சிறுவர் உணவூட்டல் பற்றிய பயிற்சி</p> <p>அறுவைச் சிகிட்சையியல் துறை பல்கலைக்கழக அறுவைச்சிகிட்சை பிரிவின் நோயாளர்களுக்கான அறுவைகள் மற்றும் நோயாளர் பராமரிப்புக்கள் வழங்கப்பட்டன வார்ட்)</p>	<p>காலி வலய 11, 12 மற்றும் 13 சேர்ந்த பாடசாலை மாணவர்கள்</p> <p>காலி மாவட்ட உடுகம மற்றும் பதுரளிய பிரதேச மகப்பேற்று தாய்மார்கள்</p> <p>பொதுமக்கள்</p> <p>கராபிட்டிய போதனா வைத்தியசாலையின் நோயாளர்கள்</p> <p>காலி மாநகர எல்லைப் பிரதேசத்தின் பாடசாலை மாணவர்கள்</p> <p>தடுப்பு மற்றும் பாதுகாப்பு</p> <p>உயர் பாதுகாப்பு திறன் விருத்தி</p> <p>வெளிக்கள ஊழியர்கள் மற்றும் பொது மக்கள்</p> <p>உள்வாரி மற்றும் வெளிவாரி நோயாளர்கள்</p> <p>நோயாளர்கள்</p>

நிகழ்ச்சித் திட்டம் / செயற்பாடுகள்	எண்ணிக்கை மற்றும் /அல்லது குறுகிய தகவல்கள்	பயன்விளைவு / பயனடைவோர்
<p>சமூக சேவைகள்</p>	<p>3 மற்றும் 5மற்றும் திங்கக்கிழமை தினங்கள் (மற்றும் வெள்ளிக்கிழமை நாட்களில் பல்கலைக்கழக அறுவைச்சிகிச்சைகள் வெளிவாரி நோயாளர்களுக்கான மற்றும் மேலதிக சிகிச்சைகள் நடைபெற்றன</p> <p>ஒன்று விட்ட ஒவ்வோர் செவ்வாய்க்கிழமைகளிலும் புடைப்புற்ற குருதி நாள மருத்துவ சிகிச்சைகள் நடைபெற்றன ஒவ்வோர் செவ்வாய்க்கிழமைகளிலும் தொடர்ச்சியான சிகிச்சைகளும் நடைபெற்றன . மற்றும் மோதொலி சோதனை)Laparoscopy (சேவைகளும் வழங்கப்பட்டன</p> <p>ஓட்டுண்ணுயிரியியற் துறை ஓட்டுண்ணுயிரியியற் நோய் கண்டுபிடிப்பு சேவைகள்</p> <p>யானைக் கால் நோய் ஒழிப்புத் திட்டத்தின் கீழ்)PELF) பரவல் இடமாற்ற மதிப்பீட்டு விமர்சனங்கள்)TAS) நடாத்தப்பட்டதுமற்றும் யானைக் கால் நோய் மருத்துவ மனை சேவைகள் மற்றும்LEDOXY-SL மருத்துவமனை அடையாளக் குறிகள் .</p> <p>கொழும்பு - ரத்மலான பிரதேசத்தின் பாடசாலை மாணவர்களின் சிறுநீர் மாதிரிகளுக்கான பரிசோதனை</p> <p>உளநோயியற் துறை பொது முதியோர் உள நோய் சிகிச்சை மற்றும் சிறுவர் உள நோயியற் சிகிச்சைச் சேவைகள் மற்றும் பாடசாலை நிகழ்ச்சித் திட்டங்கள்</p> <p>மாதர் உளச் சுகாதார சிகிச்சைச் சேவைகள் நடைபெற்றன இரகசிய பாலியல் உறவுச் சிகிச்சைகள் மற்றும் உளநோயியற் மதிப்பீட்டு சிகிச்சைச் சேவைகள் .</p> <p>குற்றாய்வு தடையப் பகுப்பாய்வு மருத்துவ துறை 2018 ஆண்டு ஒக்டோபரில் கதிர்காமத்திற்கு மூன்று நாள் பயணத்திற்காக யாழ்ப்பாணத்தின் தமிழ் மாணவர் குழுவொன்றினை பயணம் சம்பந்தப்பட்ட நல்லிணக்க செயற்திட்டத்தினை ஒழுங்கு செய்வதற்கு பங்களித்தல் பி .சி யூ .கலாநிதி) (பெரேரா</p> <p>உடற் கூற்றியியல் துறை நுரையியல் செயற்பாட்டு சோதனைகள் மற்றும் இலத்திரனியல் நரம்பு மதிப்பீட்டு செயற்பாடுகள்)ENG)</p>	<p>இரண்டுசூடல் சார் Amoebiasis சம்வங்கள் , ஒரு Ascariasis மற்றும் Hook Worm ஊடாக நோய் தொற்றுதல் ஒரு beritieliasis இனம் காணப்பட்டன ஒரு இடம் பெயர் மலேரிய நோய் பரவல் சம்பவம் கண்டுபிடிக்கப்பட்டது</p> <p>284 புதியநிணநீர் யானைக்கால் நோய் சம்பவங்கள் இனங்காணப்பட்டன இவற்றில்219, LeDoxy பரிசோதனைகள் சமர்ப்பிக்கப்பட்டன</p> <p>முதியோர்கள் மற்றும் சிறுவர்களுக்கான உளச் சுகாதாரப் பிரச்சினைகள் உளச் சுகாதாரப் பிரச்சினைகளுக்கு உற்பட்ட மகப்பேற்று தாய்மார்கள் நீண்டக்காலமருத்துவ பிரச்சினைகள் உற்பட்ட முதியோர்கள் மற்றும் நரம்பு சார் விருத்தி மதிப்பீடுகள் மற்றும் உள்ளார்ந்த அறிவு வளர்ச்சி தேவைகளுக்கான சிறுவர்கள் மற்றும் முதியோர்கள்</p> <p>சிங்கள மற்றும் தமிழ் சமூகத்துடனான பீள் சமரசத்தினை உருவாக்கல் வைத்தியசாலை மற்றும் பிரதேச நோயாளர்கள்</p>
<p>பாடத்திட்ட அபிவிருத்திகள் பாட) அழகுகள் மற்றும் பாடங்ககளின் (விருத்தி</p>	<p>இலங்கை உலகலாவிய சுகாதாரச் சூழமைவு பற்றிய பாடத்திட்ட விருத்தி</p> <p>மருந்தியில் துறை மருந்தியில் பற்றிய செயற்திறன் பற்றிய நூல்கள் தயாரிக்கப்பட்டன பாடத்திட்ட விருத்தி மற்றும் .</p> <p>மதிப்பீட்டுக்)CdxEC) குழுவினால்</p>	<p>பட்டதாரிமாணவர்கள்</p>

நிகழ்ச்சித் திட்டம் / செயற்பாடுகள்	எண்ணிக்கை மற்றும் /அல்லது குறுகிய தகவல்கள்	பயன்விளைவு / பயனடைவோர்
<p>பாடத்திட்ட அபிவிருத்திகள்பாட) அழகுகள் மற்றும் பாடங்ககளின் (விருத்தி</p>	<p>அனுமதிக்கப்பட்டதுசி எல் . ஜி .எல் . கலாநிதி பி) . (வியனகே குடும்ப மருத்துவக் கை நூல் பற்றிய பாடத்திட்ட தயாரிப்பு)</p> <p>நுண்ணுயிரியல் துறை MBBS 3 அலகு பகுதி நுண்ணுயிரியல் பற்றிய பாடத்திட்ட மீளாய்வு</p> <p>மகப்பேற்றியல் மற்றும் பெண்ணியல் மருத்துவ துறை</p> <p>மருத்துவம் மற்றும் குடும்ப திட்டமிடல் பற்றிய முக்கிய கூறுகளுக்கான பாடத்திட்ட மீளாய்வு</p> <p>முதல் பட்டக் கல்வி மாணவர்களின் மருத்துவ பாடத்திட்டம் மீளாய்வு செய்யப்பட்டதுடன் நோய் பகுப்பாய்வியல் பற்றிய கற்றல் முறைகளுக்கான கற்பித்தல் விருத்திகள்</p> <p>முதல் பட்டக் கல்வி மாணவர்களின் மருத்துவ மற்றும் மருத்துவ ஆய்வுகூட முறைமைகள் பற்றிய பாடத்திட்டம் மற்றும் யாழ்ப்பாண பல்கலைக்கழகத்தின் கற்கை சாதனங்களின் அபிவிருத்தி</p> <p>உள நோயியற் துறை வருடாந்த பாடத்திட்ட மீளாய்வு</p> <p>சட்ட மருத்துவம் மற்றும் தடையப் பகுப்பாய்வியல் துறை Mbbbs வது பகுதி 3 2 பரீட்சைகாண சட்ட மருத்துவ மற்றும் தடையப் பகுப்பாய்வியல் மருத்துவம் பற்றிய பட்டக் கல்வி தொடர் மதிப்பீடு செயற்பாடுகளை தயாரித்தலும் சமர்ப்பித்தலும் , மற்றும் இவற்றிற்கான அனுமதி cd மற்றும் ec வினால் வழங்கப்பட்டிருந்தது.</p> <p>COD க்கான மருத்துவச் சான்று பற்றிய பட்டக்கல்வி பாடத்திட்டத்தின் அபிவிருத்திகளுக்கான ஆரம்ப கலந்துரையாடலில் பங்குபற்றல் பெரேரா மற்றும் .பி .சி .காலாநிதி யு) . (கலாநிதி அஜித் ரத்னவீர்</p>	<p>மருத்துவ மாணவர்கள்</p> <p>மருத்துவ மாணவர்கள்</p> <p>முதல் பட்டக் கல்வி மாணவர்கள்</p> <p>மருத்துவ மாணவர்கள்</p> <p>யாழ்ப்பாண பல்கலைக்கழகத்தின் மருத்துவ மாணவர்கள்</p> <p>மருத்துவ மாணவர்கள்</p> <p>மருத்துவ மாணவர்கள்</p> <p>முதல் பட்டக்கல்வி மாணவர்கள்</p>
<p>தேசிய அபிவிருத்திற்கான பங்களிப்பு</p>	<p>பீடத்தைச் சேர்ந்த கல்வி சார் அங்கத்தவர்கள் பலர் மருத்துவத் தாவரங்கள்கறிச் சரக்குகள் மற்றும் , வேறு பல இயற்கை உற்பத்திகள் பற்றிய ஆசிய கருத்தரங்கின் (ASSUMPS) – XUI, டி.சம்பர்ப்பல்கலைக்கழக , ஒருங்கிணைப்பாளர்களாகச் செயலாற்றினர்</p> <p>2018 ஜனவரியில் நடைபெற்ற இலங்கை சத்துணவுச் சங்கத்தின் வருடாந்த விஞ்ஞான அமர்வின் அறிவு வள நிபுணர்களாகப் பங்கு பற்றல்(விக்கிரமதிலக .எம் .கலாநிதி சி) .</p> <p>சமூக மருத்துவ துறை உயர்கல்விற்காக அணுகுதல் பற்றிய மதிப்பீட்டுக் குழுவின் அங்கத்தவராகச் செயலாற்றல். அங்கத்தவர் மருத்துவ நிர்வாகம் பற்றிய , கற்கைகள் குழு கொழும்பு பல்கலைக்கழக முதுமாணி மருத்துவ நிறுவனத்தின் சமூக மருத்துவம் பற்றிய கற்கைகள் குழு மற்றும் இலங்கை பொதுச் சுகாதாரக் கல்வி நிறுவனங்களின் வலயத் தளத்தின் செயலாளராகச்</p>	<p>கொழும்பு பல்கலைக்கழக முதுமாணி மருத்துவ நிறுவனம்</p> <p>கொழும்பு பல்கலைக்கழக முதுமாணி மருத்துவ நிறுவனம்</p> <p>விஞ்ஞானிகள் மற்றும்</p>

நிகழ்ச்சித் திட்டம் / செயற்பாடுகள்	எண்ணிக்கை மற்றும் /அல்லது குறுகிய தகவல்கள்	பயன்விளைவு / பயனடைவோர்
<p>தேசிய அபிவிருத்திற்கான பங்களிப்பு</p>	<p>கடமையாற்றல், நுண்ணுயிரியற் துறை நுண்ணுயிரியற் துறையின் கற்கைகள் குழுவின் தலைவர் நரம்பியல் பற்றிய கற்கைகள் குழுவின் அங்கத்தவர்திருத்துவ நுண்ணுயிரியல் டிப்ளோமா , மற்றும் மருத்துவ கலாநிதி பாடநெறியின் மற்றும் பயிற்றுனராக மற்றும் பரீட்சகர் நுண்ணுயிரியற் செயல் அணியின் அங்கத்தவர் போன்ற பல பதவிகளில் செயலாற்ற(.கலாநிதி சி) . விஜே .ஜேசிங்ஹ) நுண்ணுயிரியல் கற்கைகள் மன்றத்தின் அங்கத்தவராகவும் மருத்துவ நுண்ணுயிரியற் பயிளுனர்களின் கல்வி சார் ஆலோசகராகவும் செயலாற்றல்) ,டப்(விஜேரத்ன ,பி .ஜி .டி .எம் . மகப்பேற்றியல் மற்றும் பெண்ணியல் மருத்துவ துறை கொழும்பு பல்கலைக்கழக முதுமணி மருத்துவ நிறுவனத்தின் மகப்பேற்றியல் மற்றும் பெண்ணோயியக் கற்கைகள் மன்றத்தின் அங்கத்தவராகவும் .பரீட்சகராகவும் செயலாற்றல் , (குலரத்ன .எஸ் .சி .டி .கலாநிதி எம்) சுகாதார அமைச்சின் தாய்மார் சுகாதார மற்றும் குடும்பத் திட்டம் பற்றிய தொழில்நுட்பவியல் ஆலோசனைக் குழுவின் அங்கத்தவராகச் செயலாற்றல் றுஹுன பல்கலைக் கழகத்தின் முதுமானிக் கற்கைகள் பீடத்தின் மருத்துவம் சார் கற்கைகள் மன்றத்தின் அங்கத்தவராகச் செயலாற்றல் மகப்பேற்றியல் மற்றும் பெண்ணோயியல் மருத்துவம் சார்பாக நான்கு பிரதான விசேடத்துவ பிரிவுகளின் சிகிட்சை திருப்புக் காட்டிகள் பற்றிய மீளாய்வு மற்றும் விமர்சன குழுவின் அங்கத்தவராச் செயலாற்றல். உடற்சூற்றுயியற் துறை ERPM பரீட்சையின் பரீட்சகராகக் சேவையாற்றல் (சமரவிக்கிரம .எம் .கலாநிதி பி) விரிவுரையாளராகச் சேவையாற்றல் பொதுச் சுகாதார தாதிகள் மற்றும் பரிசோதகர்கள் கலாநிதி) ரொட்ரிக .எம் .பி.ோ கொழும்பு பல்கலைக்கழக மருத்துவ பீடத்தின் கலாநிதி (Ph.D) ஆய்விற்கான பரீட்சகராக சேவையாற்றல் மற்றும் கொழும்பு பல்கலைக்கழக மருத்துவ பீடத்தின் MBBS 2 வது பரீட்சையின் உடற் சூற்றுயியரின் வெளிவாரி பரீட்சகர் (இலயப் பெரும ,பேராசிரியர் ஜ) நோய் பகுப்பாய்வில் துறை மருத்துவ கற்கைகள் மன்றம் உள்ளக தரச் சான்றுறுதி பிரிவு நோய் பகுப்பைவியலின் கற்கைகள் மன்றம் போன்றவற்றின் தலைவராகச் 2018 ஜூன் வரை சேவையாற்றல் மருத்துவ முதுமணி நிறுவனத்தின் நோய்ப் பகுப்பாய்வியல் கற்கைகள் மன்றம் இலங்கை நோய் பகுப்பாய்வியாளரக் கல்லூரியின் தெரிவுத் தலைவராகச் செயலாற்றல் .கே .பேராசிரியர் எல்) .</p>	<p>ஆய்வாளர்கள்</p> <p>கொழும்பு பல்கலைக்கழக முதுமணி மருத்துவ நிறுவனம்</p> <p>கொழும்பு பல்கலைக்கழக முதுமணி மருத்துவ நிறுவனம்</p> <p>கொழும்பு பல்கலைக்கழக முதுமணி மருத்துவ நிறுவனம்</p> <p>இலங்கை மகப்பேற்றியல் மற்றும் பெண்ணோ யியல் மருத்துவர்கள்</p> <p>முதுமணி பட்டக் கல்வி மாணவர்கள்</p> <p>காலி RDHS யின் ஊழியர்களான பேறுகால பணியினர் தாதிமார்கள் மற்றும் டாக்டர்கள்</p> <p>சுகாதார அமைச்சின் மருத்துவ ஊழியர்கள்</p> <p>பொதுமக்கள்</p>

நிகழ்ச்சித் திட்டம் / செயற்பாடுகள்	எண்ணிக்கை மற்றும் /அல்லது குறுகிய தகவல்கள்	பயன்விளைவு / பயனடைவோர்
<p>தேசிய அபிவிருத்திற்கான பங்களிப்பு</p>	<p>(பி மூந்துவ</p> <p>கொழும்பு பல்கலைக்கழக முதுமானி மருத்துவ நிறுவனத்தின் பரீட்சகராக தேசிய தலசீமியா குழுவின் அங்கத்தவர் ஆய்வு செயல் விருத்திக் குழு அங்கத்தவர் தேசிய ஆய்வு கூட தரச் சான்றுறுதிக் குழு அங்கத்தவர் ,SLAB க்கான தொழில் நுட்ப மதிப்பீட்டாளர்க்காதார மருத்துவ , துறையின் தேசிய சுகாதார பராமரிப்பு தரச் சான்றுறுதிக்கான பயுளுநர்களைப் பயிற்சிக்கான வளவாளர் தேசிய சார்பான ஆய்வு கூட தரச் சான்றுறுதி தேசிய மரபணு நோய் காரணி ஆய்வு கூட அபிவிருத்திக் குழுவின் அங்கத்தவர் இலங்கை குருதியியலாளர்கள் கல்லூரியின் நிர்வாக மன்ற அங்கத்தவராக செயலாற்றல் . (விக்கிரமரத்ன சி .ஏ .கலாநிதி கே)</p> <p>ஐக்கிய நாடுகள் அடிப்படையான இடப்பெயர்வுச் சர்வதேச நிறுவனத்தின் ஆலோசகராக செயலாற்றல்(விக்கிரமரத்ன .சி .ஏ .கலாநிதி கே) .</p> <p>பின்வரும் அமைப்புக்களில் சேவையாற்றல் : மருத்துவக் கலாநிதி பரீட்சகரின் பரீட்சகர் இலங்கை இரசாயன நோய் பகுப்பாய்வியலாள கள் கல்லூரியின் செயலாளர் .2017 – 2018,</p> <p>மருத்துவ ஆய்வு கூட தொழில் நுற்பவியலாளர் (MLTs) களுக்காக CCPSL னால் நடாத்தப்பட்ட மூன்று பிராந்திய செயலமர்வுகளின் அறிவு வள நிபுணராகக் CCPSL னால் ஒழுங்கு செய்யப்பட்ட மருத்துவ அதிகாரிகளுக்கான கிழக்கு மாகான செயலமர்வுகளின் அறிவு வள நிபுணராக, CCPSL, AAS – 2018, MLS நிகழ்ச்சி திட்டத்திற்கான அறிவு வள நிபுணராகவும், SLAB க்கான சான்றுறுதி அங்கத்தவராகவும் செயற்படல் .டி .கலாநிதி ஐ) . (சிறிவர்த்தன</p> <p>அறுவைச் சிகிட்சையியற் துறை: கொத்தலாவல பாதுகாப்புப் பல்கலைக் கழகத்தின் வெளிவாரி விரிவுரையாளர் மருத்துவ முதுமானி நிறுவனத்தின்அறுவைச் சிகிட்சை மற்றும் அவசர நிலை மருத்துவத்திற்கான பயிளுனர்கள் வெளிவாரி விரிவுரையாளர் மற்றும் பலாலி , காலாற்படை ஆரம்ப மருத்துவசாலையின் வேலை முறைசார் அறுவைச் சிகிட்சையாளராச் சேவையாற்றல்(பேரராசிரியர்). ரஞ்சன (செனவிரத்ன</p> <p>உள்நோயியற் துறை பல்கலைக்கழக மானியங்கள் ஆணைக்குழுவின் பாடத்திட்ட அபிவிருத்திக்குழுவின் அங்கத்தவராகவும் உள்நோயியற் பிரிவின் கற்கைகள் மன்றத்தின் அங்கத்தவராகவும் , போதைப்பொருள் மற்றும் மது தடுப்புக்கான ஜனாதிபதி செயற்பணிப்பிரிவில் செயலாற்றல் .</p> <p>சட்ட மருத்துவம் மற்றும் தடையப்பகுப்பாய்வியல் துறை காலி மாவட்டத்தின் இளைஞசர்களை கல்வி புகட்டும் செயற்திட்டத்தின் நடாத்தப்பட்டதுகாலி . கோட்டை பொலிஸ் சேவைப் பயிற்சிப்</p>	<p>றுஹூன பல்கலைக் கழக முதுமானி பட்டதாரிகள் மற்றும் முதுமானி மருத்துவ நிறுவனம்சுகாதார அமைச்சு நோயாளர்கள் குருதியியல் சார் பயிளுனர்கள்</p>

நிகழ்ச்சித் திட்டம் / செயற்பாடுகள்	எண்ணிக்கை மற்றும் /அல்லது குறுகிய தகவல்கள்	பயன்விளைவு / பயனடைவோர்
<p>தேசிய அபிவிருத்திற்கான பங்களிப்பு</p>	<p>பாடசாலையில் மாதாந்த தொடர் விரிவுரைகளில் பங்கு பற்றல்மனித உரிமைகள் ஆணைக்கீழ்ச் குழுவினால் ஒழுங்கு செய்யப்பட்ட சித்திரவதைத்தடுப்பு பற்றி பொலிஸ் அதிகாரிகளுக்கான செயலமர்வின் வளவாளராகச் தேசிய சேவையாற்றல்</p> <p>தாய்மார் மரண விமர்சனம்காலி நிலையான இலங்கையின் நோக்கம் மற்றும் வியூக திட்டங்கள் அறிமுகப்படுத்தலில் பங்குபற்றல்கலாநிதி அஜித்) (ரத்னவீர</p> <p>நோய் பகுப்பய்வியற் துறை புதியதோர் உணவுக் கலவையினை விருத்தி செய்தல் .</p> <p>சமூக மருத்துவத்துறை ஐக்கிய அமெரிக்கா டியூக் மற்றும் சீனாவின் குன்சென் டியூக்களின் உலக சுகாதாரம் பற்றி விஞ்ஞான முதுமானி)M.SC) மாணவர்களின் மேற்பார்வையாளராகச் செயலாற்றல்பேராசிரியர்) . ஜெ சில்வா மற்றும் கலாநிதி சி .டி .வி .பி (விஜேசிங்ஹ</p>	<p>மருத்துவ முதுமானி நிறுவனம்</p> <p>முதுமானிப் பட்டதாரிகள் இலங்கையின் மோசமாகக் காயமடைந்த நோயாளர்கள்</p>
<p>குழுக்கள் மற்றும் / பங்குபற்றியோர்களின் எண்ணிக்கை</p>	<p>உயிரியல் இரசாயனத் துறை</p> <p>தேசிய ஆய்வு மன்றத்தினால் "DOXORUBICIN INDUCE" Cardio toxicity in Wister rates and neoligal. Venticular cardio myocytes</p> <p>களுக்கு எதிரான மூன்று மருத்துவ தாவரங்களின் இருதய பாதுகாப்பின் தாக்கம் ஆய்வுச் " பற்றிய " செயற்திட்டத்திற்கான ஆய்வு மானியம் ரூபா 2,593,150/- (கலாநிதி ஆர்.ஹேவாவசம் .பி .</p> <p>இலங்கையின் தெரிவு செய்யப்பட்ட மருத்துவ தாவரங்களை மனித நோய்க்காரணிகளுக்கு எதிராக செயற்படும் சாரங்களின் பற்றீரியா எதிர்ப்பு திறன் பற்றிய மதிப்பீடும் மற்றும் தாவர இரசாயன பரிசோதனையும் ,பீட ஆய்வு மானியம்.</p> <p>பீட ஆய்வு மானியம் ஆய்வுச் செயற்திட்டம் :- ரூபா151,000.00 (நாபாகொட .டி .கலாநிதி எம்)</p> <p>பீட ஆய்வு மானியம் :-ஆய்வுச் செயற்திட்டம் ரூபா 2,55.250.00 (கலாநிதி எ(அத்தநாயக்க .பி .</p> <p>நுண்ணுயிரியற் துறை</p> <p>பீட ஆய்வு மானியம் ரூபா:-296,875/= (கலாநிதி(விஜேரத்ன .பி .ஜி .டி .எம் .டப் .</p> <p>குழந்தை நோயியற் துறை</p> <p>குழந்தை நோயியல் பற்றிய மருத்துவக் கல்லூரிக்கு பேராசிரியர்சில்வா .டி .ஸ்டேலா , பீட ஆய்வு மானியம் மானியம்</p> <p>ஒட்டுண்ணுயிரியற் துறை</p> <p>LE DOXY மானியம்</p> <p>நிறுவனம் : TFGHஅமெரிக்க ஐக்கிய ,அட்லண்டா , ராட்ச்சியம்</p> <p>பெறுமானம் அமெரிக்க டாலர் :339662/-</p>	<p>றுஹூன பல்கலைக் கழக மருத்துவ பீடம்</p> <p>றுஹூன பல்கலைக் கழகம்</p>

நிகழ்ச்சித் திட்டம் / செயற்பாடுகள்	எண்ணிக்கை மற்றும் /அல்லது குறுகிய தகவல்கள்	பயன்விளைவு / பயனடைவோர்
குழுக்கள் மற்றும் / பங்குபற்றியோர்களின் எண்ணிக்கை	<p>யஹதுகொட மற்றும் .சி .பேராசிரியர்கள் டி) வீர் .வி .பேராசிரியர் எம்சூரிய(</p> <p>LYMPHA தொழிநுட்ப மானியம்வொஷிங்டன் . சாந்த லுசியா கலகத்தினால் .ஐக்கிய அமெரிக்க .மானியம் வழங்கப்பட்டது LYMPHA TECH மானியம் பெறுமானம் - அமெரிக்க டாலர்கள் .5795/- (யஹதுகொட .சி .பேராசிரியர்கள் டி)</p> <p>ஜப்பானிய மானியம் .ரூகோபா : நிறுவனம் : ஆகிய மருத்துவ பல்கலைக்கழகத்தின் பேராசிரியர் .இடோ ஊடாக ஜப்பானிய அரசு மானியம் .எம் அமெரிக்க டாலர் : பெறுமானம்2000/- (2017 ஆம் ஆண்டின் 4000/- மானியத்தின் எஞ்சியுள்ள தொகை ((யஹதுகொட .சி .டி .பேராசிரியர்)</p>	
விருதுகள் / ஆக்கவரிமைகள் / சாதனைகள்	<p>SIMA மிகச் சிறந்த நரம்பியல் விஞ்ஞான தகவலுக்கான s .ராமச்சந்திரன் விருது . .பி .எ .கே . பேராசிரியர்)டப்(ஜயதிலக .</p> <p>காலி மருத்துவ சங்கத்தின் ஆவது வருடாந்த 76 கருவேப்பிலை" கல்விசார் அமர்வின் போது)Murraya koenigi) தாவர இலைச் சாரத்தின்)Wister rates) நச்சு விகிதத்தின் தாக்கம்பற்றிய மதிப்பீடு பற்றிய " தலைப்பிலான வாய் மொழி வெளியீட்டிற்கான விஷேட பாராட்டு விருது 2018 ஆக்டோபர் . (ஹேவாவசம் .பி .ஆர் .கலாநிதி)</p> <p>இயற்கை உற்பத்திகளின் இரசாயனம் 30 பற்றிய " ஆவது சர்வதேச கருத்தரங்கில் மிகச் சிறந்த : விளம்பர வெளியீட்டிற்கான விருது2018 நவம்பர்.அத்தெனிஸ் .கிரீஸ் , (நாபாகொட .டி .எம் .கலாநிதி)</p> <p>மருந்தாக்கவியலிற்க்காக மிகச் சிறந்த ஆய்வுக்கட்டுரைக்கான இலங்கை மருத்துவ சங்கத்தின் விருது .</p> <p>காலி மருத்துவ சங்கத்தின் ஆவது வருடாந்த 76 கல்விசார் அமர்வின் வாய்மொழி வெளியீட்டிற்கான விஷேட பாராட்டு)2018 ஆக்டோபர்(</p> <p>நரம்பியல்மாற்றீடு அறுவை .இரத்தச் சுத்திகரிப்பு , மருத்துவம் மற்றும்ONCOLOGY பற்றிய கொத்தலாவல பாதுகாப்பு பல்கலைக்கழகம் MYO சிகிச்சை ஆற்றிய சர்வதேச மாநாட்டின் மூன்றாவது மிகச் சிறந்த விளம்பர வெளியீடு . (விக்ரமதிலக .எச் .FF)</p> <p>மிகச் சிறந்த ஆய்விற கட்டுரைக்கான விருது. "Velocardiofacio" நோய்க்குறிக்கான வழக்கமான பரிசோதனைக்கான அறிகுறி "16ஆவது /SERD சர்வதேச மாநாடு சிங்கப்பூர் ,20-21 ஆம் திகதிகளில் மே 2018. (பிரபோதா .எல் .பி .எல் .கலாநிதி)</p> <p>இலங்கை விஞ்ஞான அபிவிருத்தி சங்கம்) .SLAAS) வருடாந்த கல்விசார் அமர்வுகள்மிகச் சிறந்த .சி .கலாநிதி) விளம்பர வெளியீட்டிற்கான விருது</p>	<p>புதிய மருத்துவ மாணவர்கள் முதுமானி பட்டக்கல்வி பயிஞ்ஞானர்கள்</p> <p>மருத்துவ தொழிற்துறைகள்</p>

நிகழ்ச்சித் திட்டம் / செயற்பாடுகள்	எண்ணிக்கை மற்றும் /அல்லது குறுகிய தகவல்கள்	பயன்விளைவு / பயனடைவோர்
<p>விருதுகள் / ஆக்கவரிமைகள் / சாதனைகள்</p>	<p>வ.ஜே.ஜே.ஜி.என்.ஹ.(உயர்மட்ட கணிப்பிற்கு உற்பட்ட விஞ்ஞான வெளியீட்டிற்கான ஜனாதிபதி விருது (ஜயசிங்ஹ எஸ் .கலாநிதி எஸ்) தேசிய விஞ்ஞான மன்ற (NRC) தகைமை விருது (ஜயசிங்ஹ எஸ் .எஸ் .கலாநிதி) இலங்கை மருத்துவ சங்க (SLMA), இருதவியல் சார் மிகச் சிறந்த ஆய்வு வெளியீட்டிற்கான இருதவியல் விருது (அமரசிங்ஹ .ஏ .எம் .ஐ .டி .கலாநிதி ஏ) இலங்கை Endocrine காங்கிரஸ் ஊடாகமிகச் விருது சிறந்த ஆய்வு வகையிற்கான ஆய்வு (அமரசிங்ஹ .ஏ .எம் .ஐ .டி .கலாநிதி ஏ) வாய்மொழி வெளியீட்டிற்கான முதல் பரிசு இலங்கை - கொழும்பு ,2018தொற ிறு நோய்கள் நுண்ணுயிரினது எதிர்ப்பு தன்மை பற்றிய சர்வதேச மாநாடு (சுனேத்ரா குணசேன .கலாநிதி) . காலி மருத்துவ சங்கத்தின் 2018 வருடாந்த அமர்வுகளில் மிகச் சிறந்த வாய்மொழி வெளியீடு . மிகச் சிறந்த புத்தாக்க ஆய்வுக் கட்டுரைகாலி . வருடாந்த அமர்வுகள் ,மருத்துவா சங்க2018. FMASS மிகச் சிறந்த விளம்பரம் DDW வில் இளம் விஞ்ஞானிக்கான விருது .</p>	<p>பிரதிநிதிகள் பிரதிநிதிகள் பட்டக்கல்வி மாணவர்கள் மற்றும் முதுமானி பட்டக்கல்வி மாணவர்கள் சாந்தமாரிய கன்னியர் வித்தியாலய கத .பொ . உயர்தர வகுப்பு மாணவர்கள் முதுமானி பட்டக்கல்வி மாணவர்கள் மற்றும் ஆய்வாளர்கள்</p>
<p>நடத்தப்பட்ட செயலமர்வுகள் / மாநாடுகள் / கலந்துரையாடல்கள்</p>	<p>உயிரியல் இரசாயனவியற் துறை 2018 ஜனவரி புனித இருதய .ஆம் திகதியன்று 25 ஆம் தர 7 மற்றும் 6 கண்ணியர் மடத்தின் மாணவர்களின் பெற்றோர்களுக்கான ஆரோக்கியமான வால்வு மற்றும் உணவக “ அ பற்றிய கல்வி “நடத்தைகளும்றிவூட்டற் செயற்திட்டத்தின் வளவாளராகச் செயற்படல் . (விக்கிரமதிலக எம் .கலாநிதி சி) காலி இமதுவவில் பொது மக்களுக்கான 2018 மார்ச் மாதத்தில் ஆரோக்கியமான வாழ்வும் மற்றும் “ பற்றிய அறிவூட்டற் ”உணவக நடத்தைகளும் செயற்திட்டத்தில் அறிவு வள நிபுணராக ,காலி .பங்குபற்றல்இமதுவ - புதுநகர் சகஜீவன மன்றத்தினால் ஒழுங்கு செய்யப்பட்டிருந்தது . புது பிறப்புப் பரிசோதனை நிகழ்ச்சி பற்றிய செயலமர்வு. தொழில்நுட்ப பரிமாற்ற செயலமர்வுகள் மற்றும் வேறு பல பயிற்சி நடவடிக்கைகள் , மருத்துவ மற்றும் பொறியியற் நடாத்தப்பட்டது .பீடம் பேராசிரியர் எல்ஹெட்டி ஹேவா மற்றும் .எம் . ;இச்செயலமர்வு (சமரவிக்கிரம .பி .கலாநிதி எம் காலி மருத்துவ சங்கம் (GMA) மற்றும் SLACPT இணைந்து ஒழுங்கு செய்யப்பட்டிருந்தது . மகப்பேற்று மற்றும் பெண்நோயியல் மருத்துவத்துறை கல்விசார் ஊழியர் அங்கத்தவர்கள் பலர் முதுமானி பட்டக் கல்வித்</p>	<p>கண்டுபிடிப்பாளர்கள் இணையச் சுகாதார விஞ்ஞானவியல் சார் மாணவர்கள் கொழும்பு பல்கலைக்கழக முதுமானி மருத்துவா நிறுவனம். தென்மாகாண PDHS அலுவலகம். முதுமானி பட்ட பயிலுனர்கள் .</p>

நிகழ்ச்சித் திட்டம் / செயற்பாடுகள்	எண்ணிக்கை மற்றும் /அல்லது குறுகிய தகவல்கள்	பயன்விளைவு / பயனடைவோர்
<p>நடத்தப்பட்ட செயலமர்வுகள் / மாநாடுகள் / கலந்துரையாடல்கள்</p>	<p>அறிவு வள நிபுணர்களாகப் பங்கு பற்றினர் .</p> <p>உடற் கூற்றியியற் துறை</p> <p>பாலினச் சுகாதாரம் மற்றும் HIV மருத்துவம் சார்பான கல்லூரிகள் HIV / AIDS பற்றிய செயலமர்வின் வளவாளராகச் செயலாற்றல்.</p> <p>40 ஆவது தொகுதிப் புதிய மருத்துவ மாணவர்களுக்கான அடிப்படை பாடப் பிரிவின் (எழுதல் மற்றும் செவிமடுத்தல் பாகம்) அறிவு வள நிபுணராகச் செயலாற்றல் . (வைத்தியர்தன் ஐ .ஈ .கலாநிதி)</p> <p>நோய்ப் பகுப்பாய்வியற் துறை</p> <p>சுகாதார அமைச்சின் குருதியியற் மருத்துவ அதிகாரிகளுக்கான பயிற்சியின் ஒருங்கிணைப்பாளர் பரீட்சகர்கள் / வளவாளர் / விரிவுரையாளர்களாகச் மற்றும் செயலாற்றல்.</p> <p>சுகாதார அமைச்சின் சுகாதார பராமரிப்பு ஊழியர்களுக்கான தரச் சான்றுறுதி மற்றும் பாதுகாப்பு மற்றும் வைத்தியசாலை தரச் சான்றுறுதி பற்றிய செயலமர்வுகள்.</p> <p>தேசிய தரச் சான்றுறுதி செயலமர்வுகள்தனியார் மற்றும் அரசு மருத்துவா ஆய்வுகூட தொழில்நுட்பவியலாளர்கள்</p> <p>விறைக்கவியற் துறை</p> <p>கொழும்பில் / ஐரோப்பிய புணருத்தாரன ,) உயிர்பிப்பு மன்றத்தினால்(ERC) நடாத்தப்பட்ட உயர்மட்ட வாழ்வாதாரம் பாட நெறியின் போதகராகப் பங்குபற்றல்.</p> <p>குழந்தை நோயியற் துறை</p> <p>கற்பித்தல் பற்றிய எயலமர்வு - முதுமாணிப்பட்டம் பயிலுனர்கள் - காலி.</p> <p>உயர்மட்ட குழந்தை நோய் உயிப்பாதார முறைமைக் கற்பித்தல் பற்றிய செயலமர்வுகொழும்பு -.</p> <p>பூர்வ பிரசவ உயர்மட்ட உயிப்பாதார முறைமை (NALS) பூர்வ பயிற்சி மருத்துவர்கள் - காலி</p> <p>நுரையீரல் சார் நோய் (NAPCON) பற்றிய தேசிய மாநாடு - இந்திய - அஹமதாபாத் -02 இந்தோனேசியா- பாலியில் ஆசிய , பசுபிக் குழந்தை நோயியல் நிபுணர்களின் காங்கிரஸ் 03 -</p> <p>அறுவை சிகிச்சை துறை</p> <p>காலிகராபிட்டிய போதன வைத்தியசாலையில் , மாதத்திற்கு ஒரு முறை செவ்வாய் கிழமைகளில் 4 / 5 மணித்தியாலங்கள் அறுவைச்சிகிச்சை நடாத்தப்பட்டது .</p> <p>ஒட்டுண்ணுயிரியற் துறை</p> <p>விஞ்ஞான அமர்வுகளில் வெளியிடுதல் பற்றி காலி</p>	<p>தனியார் மற்றும் அரசு துறை மருத்துவ ஆய்வு கூட தொழில் நுட்பவியலாளர்</p> <p>சுகாதார அமைச்சு இலங்கை தரச்சான்றுறுதி மன்றம் .</p> <p>மருத்துவா நிபுணர்கள்</p> <p>தாதி மாணவர்கள்</p> <p>சுகாதார அமைச்சு கொழும்பு</p>

நிகழ்ச்சித் திட்டம் / செயற்பாடுகள்	எண்ணிக்கை மற்றும் /அல்லது குறுகிய தகவல்கள்	பயன்விளைவு / பயனடைவோர்
<p>நடத்தப்பட்ட செயலமர்வுகள் / மாநாடுகள் / கலந்துரையாடல்கள்</p>	<p>மருத்துவச் சங்கத்தினால் நடாத்தப்பட்ட செயலமர்வின் அறிவு வள நிபுணர் 2018-செப்டம்பர்</p> <p>உள நோயியற் துறை உளநோயியற் செயலமர்வுகள் சமூக உளநோய் , முதியோர் உளநோய் உக்கிரதப் ,சங்கீத நிவாரணி , பராமரிப்பு</p> <p>சட்ட மருத்துவம் தடையைப் பகுப்பய்வியற் துறை</p> <p>2018 ஜூலை மாதத்தில்இலங்கை மருத்துவ , சங்கத்தின் வருடாந்த சர்வதேச மருத்துவம் பற்றிய மாநாட்டில் வீதிபோக்குவருத்து மோதல்கள் பற்றிய கருத்தரங்கு நடத்தப்பட்டது</p> <p>காலிசட்ட மருத்துவ துறையினால் மாத்தறை , பொ . புனித மரியாள் கன்னியர் பாடசாலையின் க மாணவர்கள் (உயர்தர) துக்கு மானிட உயிரியல் பற்றிய ஒரு நாள் செயலமர்வு நடாத்தப்பட்டது . றுஹூன மருத்துவ மடத்தின் சட்ட மருத்துவத் துறையின் கல்விசார் அங்கத்தவர்கள் வருடாந்த) கல்விசார் அமர்வினை2018ஒழுங்கு செய்வதில் (.பங்கு கொண்டனர் (பெரேரா .பி .சி .யூ .கலாநிதி)</p> <p>உடற் கூற்றுவியற் துறை</p> <p>PSSL பிராந்திய அமர்வு.</p> <p>உயிரியல் இரசாயனவியற் துறை</p> <p>கலாநிதி)PH.D) பட்டத்திற்கான வெளிவாரி பரீட்சகராகஉயிரியல் இரசாயனவியல் , மற்றும் உயிரியல் வெளிவாரி பரீட்சகராக இரசாயனவியலாளர் கல்லூரியின் அமர்வுகளின் உரை நிகழ்த்துவதற்காக அழைக்கப்படல்2018 ஆக்டோபர் (ஜயதிலக .டப் .பி .ஏ .பேராசிரியர் கே)</p> <p>பேராதெனிய பல்கலைக்கழகத்தின்விஞ்ஞான , முதுமணி நிறுவனத்தின் தத்துவா முதுமணி(M.Ph : 1) ஆய்விற கட்டுரை பரீட்சகராகச் செயற்படல் . (நாபாகொட .டி .கலாநிதி எம்)</p> <p>"சுகசக நிமவும்"2018 போட்டியின் நடுவர் அங்கத்தவராகச் செயற்படல் .பி .கலாநிதி ஏ) . (அத்தநாயக்க</p> <p>கல்விசார் ஊழியர்கள் பலர்ஹூன , பல்கலைக்கழகத்தின் இணையச் சுகாதார விஞ்ஞான பீடத்தின் வெளிவாரி விரிவுரையாளர்களாகச் செயலாற்றினர்</p>	
<p>வெளிவாரி நடவடிக்கைகள்</p>	<p>நுண்ணுயிரியற் துறை</p> <p>மருத்துவா நுண்ணுயிரியற் முதுமணி டிப்ளோமா பயிலுனர்களுக்கான மருத்துவ நுண்ணுயிரியல் டிப்ளோமாவின் பிரிவினை நடத்துதல் .</p> <p>பொதுச் சுகாதார பரிசோதகப் பயிலுனர்களுக்கான</p>	

நிகழ்ச்சித் திட்டம் / செயற்பாடுகள்	எண்ணிக்கை மற்றும் /அல்லது குறுகிய தகவல்கள்	பயன்விளைவு / பயனடைவோர்
<p>வெளிவாரி நடவடிக்கைகள்</p>	<p>டிப்ளோமா நடாத்துதல்பிராந்திய பயிற்சி நிலையம் பற்றிய அதிதி "ஜீவனு எதிர்ப்பு உத்தியோகம்" உரைகளில் பங்குபற்றல்</p> <p>உடற் கூற்றுவியற் துறை காலி மருத்துவ சங்கத்தின் ஆவது வருடாந்த 77 கல்விசார் அமர்வுகளை ஒழுங்கு செய்தல் (வைத்தியர்தன் ஐ .கலாநிதி F) றுஹுன பல்கலைக்கழகத்தின் ஆவது 15 வருடாந்த அமர்வுகளின் விரிவாக்கற் .சுருக்கங்களின் மீளாய்வுனர் (வைத்தியர்தன் ஐ .கலாநிதி F)</p> <p>நோய் பகுப்பாய்வியற் துறை குருதியியல் நோய் பகுப்பாய்வில் மற்றும் இரசாயன நோய்ப்பகுப்பாய்வியல் திட்டங்களின் ஒருங்கிணைப்பாளர் அறிவு வளவாளராகச் / (விக்கிரமர்தன் .சி .ஏ .கே .கலாநிதி) .செயற்படல்</p> <p>இலங்கை சமூக மருத்துவா சங்கத்தினால் ஒழுங்கு செய்யப்பட்ட குருதியியல் பராமரிப்பு பற்றிய மத்திய மாகாணத் தாதிமார் மற்றும் சுகாதார பராமரிப்புஅதிகாரிகளுக்கான கல்வி , திட்டங்கள்</p> <p>மருத்துவ ஆய்வுகூட தொழில் நுட்பவியலாளர்களுக்கான யாழ்ப்பாண ஆய்வுகூட தரச் சான்றுறுதி செயற்திட்டங்கள்.</p> <p>குழந்தை நோயியற் துறை இலங்கை குழந்தை நோயியல் நிபுணர்கள் கல்லூரியின் தலைவராக தெரிவு செய்யப்படல் - 01 சனிக்காய்ச்சல் பற்றிய விழிப்புணர்வு பயிற்சித் திட்டம் .02 -</p>	
<p>இணைந்த நிகழ்ச்சித் திட்டங்கள்</p>	<p>சட்ட மருத்துவ மற்றும் தடையைப் பகுப்பாய்வியற் துறை</p> <p>காலிதாதிமார் பயிற்சி பாடசாலையில் , தாதியியல் சார்பான மருத்துவ சட்ட நிலை பற்றிக் கற்பித்தல்.</p> <p>கொத்தலாவல பாதுகாப்பு பல்கலைக்கழகத்தில் வெளிவாரி விரிவுரைகள் ஜானகி .கலாநிதி) (வருசஹன்னதி)</p> <p>யாழ்ப்பாணப் பல்கலைக் கழகமருத்துவ பீடத்தில் , வெளிவாரி விரிவுரைகள்</p> <p>இலங்கை மருத்துவ சங்கத்தினால் (SLMA) நடாத்தப்பட்ட செயலமர்வுகள் மற்றும் பிராந்திய மருத்துவச் சிகிச்சை அமர்வுகளிற்கான வளவாளர் . (பெரேரா .பி .சி .கலாநிதி யு)</p> <p>டியுக் றுஹுன கூட்டிணைப்பு நிகழ்ச்சித் திட்டம் . ஜே .பேராசிரியர் மற்றும் கலாநிதி சி) (விஜேசின்ஹ)</p> <p>மருந்தாக்கவியற் விஞ்ஞான கல்லூரி சீனாக் : கூட்டிணைப்பு சோதன மருத்துவப் , பல்கலைக்கழகம்1838, குவாங்கு ,வடக்கு குவாங்கு .</p>	<p>தாதியியற் மாணவர்கள்</p> <p>கொத்தலாவல பாதுகாப்பு பல்கலைக்கழக மாணவர்கள்</p> <p>யாழ்ப்பாண பல்கலைக்கழக மருத்துவ மாணவர்கள்</p> <p>SLMA</p>

நிகழ்ச்சித் திட்டம் / செயற்பாடுகள்	எண்ணிக்கை மற்றும் /அல்லது குறுகிய தகவல்கள்	பயன்விளைவு / பயனடைவோர்
இணைந்த நிகழ்ச்சித் திட்டங்கள்	<p>510515, சீனா , (ஹெட்டிஹேவா .எம் .பேராசிரியர் ஜ)</p> <p>ஆசிய மருத்துவ பல்கலைக்கழகம் . ஜப்பான்.ஆசி , .மருத்துவ பீடம் ,கொழும்பு பல்கலைக்கழக .நட்டுண்ணியிரியற் துறை</p> <p>CNTD, உலர்வலய மருத்துவம் பற்றிய லிவர்பூர் கல்லூரி ஐக்கிய ராச்சியம்.</p> <p>அமெரிக்க ஐக்கிய வொசிங்டன் பல்கலைக்கழகம் உலகளாவிய சுகாதாரத்திற்கான செயற்பணிக்குழு , ஐக்கிய அமெரிக்க ராச்சியம் ,அட்லண்டா</p> <p>றுஹூன பல்கலைக்கழகஇணையச் சுகாதார , விஞ்ஞானங்கள் பீடத்தின் தடைப் பகுப்பாய்வியல் தாதியியல் கற்பித்தல் மற்றும் மதிப்பிடுதல் பற்றிய பாடத் தொகுதி.</p> <p>பெரேரா மற்றும் கலாநிதி .ஆர் .சி .கலாநிதி யூ) (ஜானகி வருசஹன்னதி</p>	றுஹூன பல்கலைக்கழக மாணவர்கள் மற்றும் ஊழியர்கள்

வெளியீடுகள் மற்றும் அறிவுப் பரம்பல்கள்

வகை	எண்ணிக்கை
சர்வதேச சஞ்சிகைகளிப் பிரசுரிக்கப்பட்ட மேற்குறியீடு உற்பட்ட முழு ஆய்வுக் கட்டுரைகள் அல்லது குறுகிய தகவல்கள்	48
மேற்குறியீடு அடங்காத சர்வதேச சன்ஞிகளில் வெளியான முழு மற்றும் குறுகிய தகவல்கள்	29
தேசிய சஞ்சிகைகளின் முழு அளவிலான அல்லது குறுகிய தகவல்கள்	22
வெளியிடப்பட்ட முழு அளவிலான ஆய்வுக்கட்டுரைகள்	06
வாய்மொழி வெளியீடுகளின் சுறுக்கங்கள்	144
விளம்பர வெளியீடுகளின் சுறுக்கங்கள்	73
புத்தகங்கள்	07
புத்தக அத்தியாயங்கள்	07
வேறு வெளியீடுகளுக்காக ஆய்வுக்கட்டுரைகள் (சன்ஞிகைகள், தினசரி படத்திரிகைகள்	41
பதிப்பாசிரியச் சேவைகள்	21

விஞ்ஞான பீடம்

பீடாதிபதியின் அறிக்கையும் மீளாய்வும்

விஞ்ஞான பீடம், பௌதிக வியல் விஞ்ஞானம், உயிரியல் விஞ்ஞானம் மற்றும் கண்ணி விஞ்ஞானம் போன்ற பொது மற்றும் விசேட பட்ட நிகழ்ச்சித் திட்டங்களை வழங்குகின்றது. பீடம், தாவரவியல், இரசாயனவியல் கண்ணி, விஞ்ஞானம், கணிதவியல், பௌதிகவியல் மற்றும் விலங்கியல் போன்ற பாட விடயங்கள் அடங்கிய ஆறு துறைகளைக் உள்ளடக்கியுள்ளது.

பீடம், தொடர்ந்தும் தொழில்நுட்பவியல் பீடத்தின் புது மாணவர்கள் தொகுதிகளுக்கான வேலைகளைத் தொடர்வதற்காக தொடர்ந்தும் தனது கட்டடப் பிரதேசங்களை வழங்கியுள்ளது. தொழில் நுட்பவியல் பீடம், கம்ப்யூட்டிய பிரதேசத்தின் பீடத்திற்கான புதிய கட்டடங்கள் நிர்மாணிக்கப்பட்டு இட மாற்றம் செய்யும் வரை இவ்வாய்ப்புக்கள் வழங்கப்பட்டுள்ளன.

மாணவர்கள் பல்வகைப் பாட நெறிகளைத் தொடர்வதற்கான வாய்ப்புக்களைப் பெற்றுக் கொள்வதற்காக பீடத்தினால் புதிய பாடத்திட்ட அபிவிருத்திகள் மேற்கொள்ளப்பட்டு வருகின்றன. இப் பாட நெறிகள் ஊடாக மாணவர்களுக்கு மூன்று மையப் பாடங்கள் மற்றும் இரண்டு பிரதான பாடங்கள் உள்ளடங்கிய நான்கு வருட விஞ்ஞான இளமாணி (கௌரவ) பட்டக் கல்வி திட்டங்களை பூர்த்தி செய்வதற்கான வாய்ப்புக்கள் வழங்கப்படும்.

பல்கலைக்கழக மாணியங்கள் ஆணைக்குழுவின (UGC) அனுமதிக்காகப் பீடம், கொள்கை திட்டத்தினை சமர்ப்பித்துள்ளதுடன், பல்கலைக்கழக மாணிய சபை 2016 ஆம் ஆண்டில் கொள்கை திட்டத்தில் குறிப்பிடப்பட்டிருந்த எட்டு பட்டத் தராதரங்களுக்கான எட்டு விண்ணப்ப பத்திரங்களை சமர்ப்பிப்பதற்கு பரிந்துரை வழங்கியிருந்தது. பீடம், பல்கலைக்கழக மாணியங்கள் ஆணைக் குழுவின விண்ணப்பங்களை சமர்ப்பிப்பதற்கு முன்னதாக தேவையான மீளாய்வுகளை பெற்றுக்கொள்வதற்காக எட்டு விண்ணப்பப்பத்திரங்கள் உள்ளக தரச் சான்றுறுதிப் பிரிவின் விமர்சன செயற்பாட்டிற்கு சமர்ப்பித்திருந்தது. ஒரு வருடத்தின் இறுதி காலாண்டிற்கு சமர்ப்பிக்கப் படவேண்டிய ஒரு மீளாய்வு அறிக்கை தவிர ஏனைய சகல விமர்சன மீளாய்வு அறிக்கைகளை பீடம் பெற்றுக் கொண்டுள்ளது.

கணிதவியற் துறை, நிதி சார் கணிதவியல் மற்றும் தொழிற் துறை சார் புள்ளி விபரவியல் சார்பான விஞ்ஞான இளமாணி (கௌரவ) பட்டக் கல்வித் திட்டத்தினை வழங்குவதற்காக, கொள்கை திட்டத்தினை பல்கலைக் கழக மாணியங்கள் ஆணைக் குழுவின தர உறுதி மற்றும் சான்றுறுதி மன்றத்திற்கு சமர்ப்பித்துள்ளது. பீடம், திட்டக் கொள்கையின் குறைந்த பட்ச திருத்தங்களில் மாற்றங்களை மேற்கொள்வதற்கான கருத்துக்கள் QAAC ஊடாகப் பெற்றுள்ளது.

றுவூன சர்வதேச விஞ்ஞான மற்றும் தொழில் நுட்பவியல் சார்பான 5ஆவது மாநாடு மற்றும் பட்டக்கல்வி மாணவர்களின் இரண்டாவது ஆய்வுக் கலந்துரையாடல்கள் பீடத்தினால் 2018 ஆம் ஆண்டு மிகவும் வெற்றிகரமாக நடாத்தப்பட்டன. பீடத்தின் கல்வி சார் அங்கத்தவர்கள், தமது ஆய்வுக் கண்டுபிடிப்புகளை தேசிய மற்றும் சர்வதேச ஆய்வு மாநாடுகளில் சஞ்சிகைகளில் பிரசுரித்துள்ளனர். கழகம், தேசிய ஆய்வு மன்றம், தேசிய விஞ்ஞான மன்றம், வெளிநாட்டுப் பல்கலைக் கழகங்கள் மற்றும் தனிப்பட்ட அமைப்புக்கள் ஊடாக பெற்றனர்.

பீடத்தின் கல்வி சார் அங்கத்தவர்களில் பலர், பல ஆய்வு / பயண மாணியங்கள் மற்றும் விருதுகளையும் அவற்றிற்கு மேலதிகமாக, பீட அங்கத்தவர்கள் , பல்கலைக் கழகத்திற்கு உள்ளேயும் பல்கலைக் கழகத்திற்கு வெளியேயும் பல்வேறு தேவைகளுக்கான விசேட குழுக்களில் கடமையாற்றியுள்ளனர்.

பாடத்திட்ட அபிவிருத்தி, ஆய்வு வெளியீடுகள், தேசிய சேவைகள், சமூக சேவைகள், பல்கலைக் கழக சேவைகள் மற்றும் ஒவ்வோர் தனிப்பட்ட துறைகளின் சர்வதேச பங்களிப்புக்கள் பற்றிய முக்கிய விளக்கங்கள் அட்டவணையில் வழங்கப்பட்டுள்ளது.

ஊழியர் பங்களிப்பும் சாதனைகளும்

நிகழ்ச்சித் திட்டம் / செயற்பாடுகள்	எண்ணிக்கை மற்றும் /அல்லது குறுகிய தகவல்கள்	பயன்விளைவு / பயனடைவோர்
புதிதாக அறிமுகப்படுத்தப்பட்ட பட்டக் கல்வித் திட்டங்கள்	பௌதீகவியற் துறை, கணிதவியற் மற்றும் இராசாயனவியற் துறைகளுக்கான இரண்டு புதிய பட்டக்கல்வி திட்டங்களை அறிமுகப்படுத்தியுள்ளது . கணிதவியல் மற்றும் பௌதீகவியல் பற்றிய விஞ்ஞான இளமாணி மற்றும் இராசாயனவியல் மற்றும் பௌதீகவியல் பற்றிய விஞ்ஞான இளமாணி	
பாடத்திட்ட அபிவிருத்தி (பாட அலகுகள் / பாடங்கள் விருத்தி)	கல்விசார் அங்கத்தவர்களின் உதவியுடன், தென் மாகாணத்தின் ஆசிரியர்களுக்கான க. பொ. த. (உயர்தர) பௌதீகவியல் ஆசிரியர்களுக்கான பயிற்ச்சித் திட்டங்கள் ஒழுங்கு செய்யப்பட்டது. (கலாநிதி போதிக) பேராசிரியர் (திருமதி. காந்தியாபா) விஞ்ஞான பீடத்தின் நெறிவாளராகச் செயலாற்றியிருந்தார். யக்கலமுள்ள வலயப் பிரதேசத்தின் பாடசாலை ஆசிரியர்களுக்கான நுண்மய தொழினுட்பவியல் பற்றிய விரிவுரை வழங்கப்பட்டது. (கலாநிதி. மஹானாம) தென்மகாண கண்டுபிடிப்பிற்கான போட்டிகள் (2018) ஒழுங்கு செய்யப்பட்டிருந்தன. (கலாநிதி. போதிக மற்றும் பேராசிரியர். காந்தியாபா) இலங்கை பௌதீகவியற் ஒலிம்பியார்ட் போட்டி 2018 யின் மேற்பார்வையாளராகச் செயலாற்றல். (கலாநிதி. சாரங்க பெரேரா.)	தென்மாகாண பாடசாலை ஆசிரியர்கள் மற்றும் க. பொ. த. (உயர்தரம்) மாணவர்கள் விஞ்ஞான பீட மாணவர்கள் யக்கலமுள்ள வலய பாடசாலை ஆசிரியர்கள் / மாணவர்கள் விஞ்ஞான பீட மாணவர்கள் மாத்தறை, காலி, மற்றும் ஹம்பாந்த்தோட்டை பாடசாலைகள், சிறுவர்கள் மற்றும் பாடசாலை மாணவர்கள் தென்மாகாண சமூகம் உற்பட்ட பாடசாலை மாணவர்கள்
பாடத்திட்ட அபிவிருத்தி (பாட அலகுகள் / பாடங்கள் விருத்தி)	புள்ளிவிபரவியல் பொறிமுறை பாடப் பிரிவு விருத்தி செய்யப்பட்டது. (PHY 4094) (கலாநிதி. சாரங்க பெரேரா.) இராசாயனவியல் சார்பான மூன்று வருட பொதுப்பட்ட நிகழ்ச்சித் திட்டத்தின் பாடத்திட்ட அபிவிருத்தி	விசேட பட்டக்கல்வி மாணவர்கள் பட்டக்கல்வி மாணவர்கள்
ஊழியர் பணி விருத்தி நிகழ்ச்சித் திட்டங்கள்	உயர் கல்வியின் திறமை விருத்தி சார்பான சான்றுறுதிப் பாடநெறி (CCPDHE) ஊழியர் பணி விருத்திப் பயிற்சி நிகழ்ச்சித்திட்டத்திற்காக கல்விசார் ஊழிய அங்கத்தவர் ஒருவர் களனி பல்கலைக்கழகத்திற்கு அனுப்பப்பட்டார்.	30 பங்குபற்றுனர்ர்கள் கலாநிதி கே. வி. எஸ். பிரசாத்
தேசிய அபிவிருத்திக்கான பங்களிப்பு	தேசிய விஞ்ஞான மன்றத்தின் அடிப்படை விஞ்ஞான செயற்குழுவின் தலைவராகச் செயலாற்றல். தேசிய விஞ்ஞான மன்றத்தில் FAKE சஞ்சிகைகள் பற்றியதோர் செயலமர்வு ஒழுங்கு செய்யப்பட்டது. (சிரேஷ்ட பேராசிரியர் டப். ஜி. தர்மரத்ன) பௌதீகவியல் சஞ்சிகை பின் பதிப்பாசிரியர்	தேசிய விஞ்ஞான மன்றம் மற்றும் இலங்கை ஆய்வுச் சமூகம் NASTEC இலங்கை பௌதீகவியலாளர்

நிகழ்ச்சித் திட்டம் / செயற்பாடுகள்	எண்ணிக்கை மற்றும் /அல்லது குறுகிய தகவல்கள்	பயன்விளைவு / பயனடைவோர்
	<p>மன்றத்தின் அங்கத்தவராகச் செயலாற்றல் (சிரேஷ்ட பேராசிரியர் டப். ஜி. டி. தர்மரத்ன)</p> <p>றுஹூன விஞ்ஞானவியல் சஞ்சிகையின் பிரதம ஆசிரியராகச் செயலாற்றல் (சிரேஷ்ட பேராசிரியர் டப். ஜி. டி. தர்மரத்ன)</p> <p>பல பல்கலைக்கழகங்களில் பேராசிரியர் பதவிக்கான பல்கலைக்கழக மானியங்கள் ஆணைக்குழுவின் முன்மொழியப்பட்ட தெரிவுக்குழு அங்கத்தவராக மற்றும் வெளிவாரி மதிப்பீட்டாலராகச் செயலாற்றல். (சிரேஷ்ட பேராசிரியர் டப். ஜி. டி. தர்மரத்ன)</p> <p>பௌதீகவியற் துறையின் வழமையான கடமைகளுக்கு மேலதிகமாக தொழில்நுட்பவியல்</p> <p>பீடத்தின் பீடாதிபதியாகச் செயலாற்றல் (சிரேஷ்ட பேராசிரியர் டப். ஜி. டி. தர்மரத்ன)</p> <p>பௌதீகவியற் துறையின் கல்விசார் அங்கத்தவர்கள் பலர், தென்கிழக்குப் பல்கலைக்கழகத்தின் விசேட பட்ட மாணவர்களுக்கான வெளிவாரி விரிவுரையாலர்களாகச் செயலாற்றினர். (கலாநிதி. மகாநாம, கலாநிதி. ஜெயதிலக, கலாநிதி. போதிக)</p> <p>ஸ்ரீ ஜயவர்தனபுரைப் பல்கலைக்கழகம், யாழ்ப்பாணப் பல்கலைக்கழகம் மற்றும் றுஹூன பல்கலைக்கழகம் போன்ற நிறுவன மீளாய்வு விமர்சன குழுவின் அங்கத்தவராகச் செயற்படல்.(பேராசிரியர். காந்தி யாபா)</p> <p>க. பொ. த. (உயர்தர) பௌதீகவியல் வினாப்பத்திர தயாரிப்பின் அங்கத்தவராகச் செயற்படல். (கலாநிதி. ஜி. டி. கே. மஹாநாம)</p> <p>க. பொ. த. (உயர்தர) பரீட்சையின் பௌதீகவியல் விடைத்தாள் பரீட்சதரின் பிரதம பரீட்சகராக செயற்படல் (கலாநிதி ஜி. டி. கே. மஹாநாம)</p> <p>விஞ்ஞானம், தொழில்நுட்பவியல் மற்றும் ஆய்வு பற்றிய அமைச்சின் வழங்கப்பட்ட நிதி உதவியின் கீழான சுரிய கோசங்களின் மூல அச்சு உற்பத்தி பற்றிய துணை செயற்திட்ட பணிப்பாளராகச் செயற்படல் . (கலாநிதி ஜி. டி. கே. மஹாநாம)</p> <p>பௌதீகவியல் மற்றும் வானியல் ஒலிம்பியார்ட் போட்டியின் மைய ஒருங்கிணைப்பாளராகச் செயலாற்றல். (கலாநிதி ஜி. டி. கே. மஹாநாம)</p> <p>தென் மாகாணத்திற்கான க. பொ. த உயர்தர பரீட்சைக்கான பொதிகவியல் பரீட்சை வினாப்பத்திரங்களை தயாரிப்பதற்காகச் செயலாற்றல். (கலாநிதி ஜயதிலக , கலாநிதி போதிக).</p> <p>2018 ஆண்டின் உயிரியியல் நிறுவனத்தின் நிர்வாக அங்கத்தவராகச் செயலாற்றல். (பேராசிரியர் கே. பி. எஸ். குணவிக்கிரம).</p>	<p>நிறுவனம்</p> <p>றுஹூன விஞ்ஞான சஞ்சிகை</p> <p>இலங்கை பல்கலைக்கழகங்கள்</p> <p>தொழில்நுட்பவியல் பீடம், றுஹூன பல்கலைக்கழகம்</p> <p>இலங்கை பல்கலைக்கழகங்கள்</p> <p>கல்வித்திணைக்களம் மற்றும் க. பொ. த. (உயர்தர) மாணவர்கள்</p> <p>இலங்கை பிரஜைகள்</p> <p>பாடசாலை மாணவர்கள்</p> <p>தென்மாகாண க. பொ. த (உயர்தர) வகுப்பு மாணவர்கள்</p> <p>தென்மாகாண க. பொ. த (உயர்தர) வகுப்பு மாணவர்கள்</p>

நிகழ்ச்சித் திட்டம் / செயற்பாடுகள்	எண்ணிக்கை மற்றும் /அல்லது குறுகிய தகவல்கள்	பயன்விளைவு / பயனடைவோர்
	<p>றுஹூன பல்கலைக் கழகத்தினால் பிரசுரிக்கப்பட்ட றுஹூன விஞ்ஞான சன்ஞிகையின் பிரதம பதிப்பாசிரியராகச் செயலாற்றல். (பேராசிரியர் கே. பி. எஸ். குணவிக்கிரம).</p> <p>CERN இல் CMS பரிசோதனைகளுக்கு இலங்கை பெளதிகவியலாளர்கள் கூட்டமைப்பினை தலைமைத்துவப்படுத்தல் (சிரேஷ்ட பேராசிரியர் டப். ஜி. டி. தர்மரத்ன)</p> <p>போலாந்து நாட்டின் நடைபெற்ற ICLP - 2018 மின்தாக்கப் பெளதிகவியல் பற்றிய மூன்று ஆய்வுக் கட்டுரைகள் முன்வைத்தல். (சிரேஷ்ட பேராசிரியர் டப். ஜி. டி. தர்மரத்ன)</p> <p>2018 ஆண்டின் மூன்று மாதங்களுக்காக சுவிட்சர்லாந்து ஜெனிவா, CERN இல் CMS கூட்டணப்புடன் ஆய்வுகளை தொடர்வதற்கான திட்டங்களில் பங்குபற்றல். (கலாநிதி நதீஷா)</p> <p>வடமேல் மாகாணத் திணைக்களத்தின் பூச்சியல் நிறுவனத்தின் பூச்சியல் பற்றிய வெளிவாரி விரிவுரையாளராக செயலாற்றல். (பேராசிரியர் டப். டி. பெரமசந்திர)</p> <p>பேராசிரியர் டேவிட் வாங்க் அவர்களின் அமைப்பின் கீழ் 2018 நொவம்பர் 12 ம் முதல் 27 ம் திகதி வரை சீனாவின் A மற்றும் F பல்கலைக் கழகம்.</p>	<p>தேசிய மட்டத்திலான சகல உயிரியலாளர்களும் மற்றும் உயிரியல் மாணவர்களும்.</p> <p>உலகலாவிய விஞ்ஞான சமூகம்</p> <p>உலகலாவிய விஞ்ஞான சமூகம்</p> <p>உலகலாவிய மின்தாக்கம் சார் விஞ்ஞானிகள்.</p> <p>நிறுவனம்</p>
<p>பெறப்பட்ட மானியங்கள் (நோக்கம் / தொகை) தேசிய - சர்வதேச.</p>	<p>ஊழிய அங்கத்தவர்கள் பலர் பல்கலைக் கழக மட்டத்திலான பல குழுக்களில் அங்கத்தவர்களாக மற்றும் தலைவர் ; போன்ற பொறுப்புக்களில் செயலாற்றினர்.</p> <p>பல்கலைக் கழகத்தின் குழுக்கள் தெரிவுக் குழுக்கள் பல செனட் மற்றும் நிர்வாக சபையினால் சிமிக்கப்பட்ட குழுக்களில் செயலாற்றல். றுஹூன புத்தாக்கம் மற்றும் புதுக் கண்டுபிடிப்புக்கான கண்காட்சி AHEAD கொள்கைத் திட்டத் தயாரிப்புக் குழு மற்றும் ஆய்வுக் குழு போன்றவற்றில் அங்கத்தவராகச் செயலாற்றல். (சிரேஷ்ட பேராசிரியர் டப். ஜி. டி. தர்மரத்ன)</p> <p>உள்ளக பீடங்களுக்கு இடையிலான உபகரண மற்றும் குரல் சார்ந்த சங்கீதப் போட்டிகளின் தலைவர், மற்றும் உள்ளக பீடங்களுக்கு இடையிலான நடனப் போட்டியின் ஒருங்கிணைப்பாளர், விஞ்ஞான பீட ஆய்வு வட்டத்தின் பொருளார் மற்றும் விஞ்ஞான பீட "கலா ஹவுஸ்" நிகழ்ச்சியின் போஷகர், (சிரேஷ்ட பேராசிரியர் டப். ஜி. டி. தர்மரத்ன)</p> <p>"றுஹூன சேவய" திட்டத்திற்கான (இலங்கை ஒலிபரப்புக் கூட்டுத்தாபனம்) க்கான பல்கலைக் கழக ஒருங்கிணைப்பாளர், (சிரேஷ்ட பேராசிரியர் டப். ஜி. டி. தர்மரத்ன)</p> <p>தேசிய - AHEAD - RIC மானியம் - பே, 35 மில்லியன் CERN உடனான ஆய்வுக் கூட்டிணைப்பிற்கு அமைச்சரவையின் அனுமதி வழங்கப்பட்டிருந்தது. (ஐந்து வருடங்களாக பே,</p>	<p>றுஹூன பல்கலைக் கழகம்.</p> <p>றுஹூன பல்கலைக் கழகம்</p> <p>பல்கலைக் கழக மாணவர்கள் / பாடசாலை</p>

நிகழ்ச்சித் திட்டம் / செயற்பாடுகள்	எண்ணிக்கை மற்றும் /அல்லது குறுகிய தகவல்கள்	பயன்விளைவு / பயனடைவோர்
	<p>250 மில்லியன்) இச் செயற்திட்டம், 2018 ஆம் ஆண்டில் ஆரம்பிக்கப்பட்டது. நான்கு கலாநிதி ஆய்வு மாணவர்கள் CMS இல் CERN ஆய்வு கூடங்களில் செயலாற்றுகின்றனர். (பேராசிரியர். தர்மரத்ன)</p> <p>உலக வங்கியினூடாக AHEAD செயற்திட்டத்தின் கீழ் ரூபா 350 மில்லியன் ICE மானியம் (குழுத் தலைவர் கலாநிதி மஹாநாம)</p> <p>2018 இல் ICLP இல் ஆய்வுக் கட்டுரையினை முன்வைப்பதற்காக ரூபா 200,000,00 பெறுமதியான தேசிய விஞ்ஞான மன்ற (NSF) மானியம். (கலாநிதி போதிக)</p> <p>பல்கலைக் கழக மாணியங்கள் ஆணைக்குழுவின் ஆய்வு மானியம், ரூபா 1,493,000.00 (திரு. ரணதுங்க) ஒன்பது பீட ஆய்வு மானியங்கள் பெற்றுக் கொள்ளப்பட்டன.</p> <p>மஹாவலி அபிவிருத்திக்கான சுற்றாடல் அமைச்சின் கீழ் சிறிய மட்டத்திலான மானியம். (ரூபா 90,000.00 (பேராசிரியர் டி. எச். என்.முனசிங்ஹ)</p>	<p>மாணவர்கள் / மற்றும் பொது மக்கள்.</p> <p>றுஹூன பல்கலைக் கழக மாணவர்கள்.</p> <p>இலங்கை மாணவர்கள் மற்றும் ஆய்வாளர்கள்</p> <p>பெளதிகவியல் துறை மற்றும் பல்கலைக் கழகம்</p>
<p>விருதுகள் / ஆக்கவுரிமைகள் / விசேட சாதனைகள்.</p>	<p>“குழாய் வழைப்பதற்கான புடைப்பு உபகரணம்”த்திற்கான ஆக்கவுரிமைக்காக காத்திருத்தல்” (திரு ரணதுங்க வினால் உற்பத்தி செய்யப்பட்டது.)</p> <p>2018 ஜனாதிபதிவி விருதினை, SCL, High Impac சன்ஞிகை 2016 பிரசுரிக்கப்பட்ட ஆய்வுகாக வழங்கப்பட்டது.</p> <p>தேசிய விஞ்ஞான மன்றத்தின் கீழ் தொழில் நுட்பவியல் சார் மானியம் “ புதிய உற்பத்திக்கான வடிவமைப்பு மற்றும் அபிவிருத்தி” தலைப்பின் கீழ் கேற்போர் கூடம் / வகுப்பறைக்கான “ மாணவர் இணக்க முறைமை” பற்றிய உற்பத்தியினை மிக சிறப்பாகப் பூர்த்தி செய்யப்பட்டது. (TG / 2015 / TEC / D / 04) (பேராசிரியர் யாபா மற்றும் திரு சிசில்</p> <p>2018 ஆண்டில் ஜப்பான் இப்ராகி, காசிமிகவ்வாவாவி 17 வது உலக வாவி மா நாட்டில் பரிசு பெற்றுக்கொள்ளப்பட்டது. (சான்றிதழ்கள் மற்றும் மேலதிக பரிசு ஜப்பானிய யென் 250,000.00 (கலாநிதி டபி. ஏ. எச். பி. குருகே)</p>	<p>திரு. ரணதுங்க மற்றும் றுஹூன பல்கலைக் கழகம்</p> <p>கலாநிதி நதீஷா</p> <p>விஞ்ஞான பீட மாணவர்கள், றுஹூன பல்கலைக் கழகம் மற்றும் இலங்கை தேசிய விஞ்ஞான மன்றம்.</p>
<p>நடாத்தப்பட்ட செயலமர்வுகள் / கருத்தரங்குகள் / மாநாடுகள் (உள்ளக மற்றும் பிராந்திய)</p>	<p>றுஹூன பல்கலைக் கழகம், பெளதிகவியற் துறை மற்றும் தென் மாகாண கல்வித் திணைக்களத்தினால் 2018, நடாத்தப்பட்ட செயலமர்வின் வளவாளராளச் செயலாற்றல். (பேராசிரியர். தர்மரத்ன)</p> <p>தரச் சான்றுறுதிப் பிரிவினால் ஒழுங்கு செய்யப்பட்ட “பொறுப்புடைமை மற்றும் வேலை பளு மாதிரி “ பற்றிய செயலமர்வில் பங்குபற்றல். (கலாநிதி மஹாநாம)</p>	<p>தென் மாகாண க. பொ. த. உயர்தர பெளதிகவியல் ஆசிரியர்கள்.</p> <p>தென் மாகாண உயர்தர பெளதிகவியல் ஆசிரியர்கள்</p>

நிகழ்ச்சித் திட்டம் / செயற்பாடுகள்	எண்ணிக்கை மற்றும் /அல்லது குறுகிய தகவல்கள்	பயன்விளைவு / பயனடைவோர்
	<p>விவசாய பீடத்துடன் இணைந்து தென் மாகாண அபிவிருத்தி செயற்திட்டத்தின் கீழ் "தாவர நச்சுவியற் செயற்திட்ட மூன்று நாள் செயலமர்வினை நடாத்துதல்.</p> <p>விவசாய பீடத்தினால் ஒழுங்கு செய்யப்பட்ட " தாவர Nematode நோய்கள்" பற்றிய பயிற்சிச் செயலமர்வினை நடாத்துதல். (பேராசிரியர் டப். டி. எஸ். டி. தர்மரத்ன)</p> <p>க.பொ.த. உயர்தர பௌதீகவியல் பாடத்திட்ட மீளாய்வுக் குழுவின் அங்கத்தவராகச் செயலாற்றல். முதல் முறையாக க.பொ.த. உயர்தர பௌதீகவியல் பாடத்திட்டத்தில் துகள் (கூறு) பௌதீகம் அலகினை அறிமுகப்படுத்தல். (பேராசிரியர் தர்மரத்ன)</p> <p>வானவியற் உயிரியல் பற்றிய இரண்டு விசேட விரிவுரைகள் ஒழுங்கு செய்யப்பட்டதுடன் 2018 ஜனவரி 30 ம் திகதி பேராசிரியர், ஜென்சுகேடேகோரோ மற்றும் பேராசிரியர் சன்திரா விக்கிரம சிங்ஹ போன்றோரால் நடாத்தப்பட்டது.</p> <p>"வான் ஊர்தி இயந்திர வடிவமைப்பு மற்றும் அபிவிருத்தி பௌதிக வியலாளர்கள் எமக்கு தேவையா ? பற்றிய விசேட விரிவுரை ஒழுங்கு செய்யப்பட்டதுடன் கலாநிதி கீர்த்தி தேவேந்திராவினால் நடாத்தப்பட்டது. (கலாநிதி மஹாநாம)</p> <p>பீடத்தின் கல்வி சார் அங்கத்தவர்கள் பலர் பல்கலைக் கழகத்தின் பல்வகைப்பட்ட குழுக்களிப் பீட ஒருங்கினைப்பாளராகக் குறிப்பாக பீடங்களுக்கு இடையிலான நடன , மற்றும் இலக்கிய போட்டி மற்றும் மாணவர் ஆலோசகர்களாகச் செயற்பட்டனர்.. 2018 மார்ச் 12 ம் 13 ம் திகதிகளில் ஜேர்மனி ஹனோவர் மற்றும் கொலோனில் நடைபெற்ற சர்வதேச DAAD பழைய உயர்மட்ட பயிற்சிக் கருத்தரங்கிப் பங்குபற்றல். (பேராசிரியர் டப். டி. எஸ். டி. தர்மரத்ன)</p> <p>விஞ்ஞான பீடத்தில் மாணவர்களுக்கான சங்கீத பாராட்டுக் செயற்திட்டத்தில் "சங்கீதயென் அதரயட" என்ற தலைப்பிலான விசேட சங்கீத நிகழ்ச்சியில் நடாத்தப்பட்டது. (பேராசிரியர் டப். டி. எஸ். டி. தர்மரத்ன)</p>	

நிகழ்ச்சித் திட்டம் / செயற்பாடுகள்	எண்ணிக்கை மற்றும் /அல்லது குறுகிய தகவல்கள்	பயன்விளைவு / பயனடைவோர்
இணை நிகழ்ச்சித் திட்டங்கள்	<p>இலங்கை - CMS - CERN கூட்டிணைப்பு, 2018 ம் ஆண்டில் தொடர்பட்டது. (பேராசிரியர் தர்மரத்ன, கலாநிதி நதீஷா)</p> <p>பௌதிகவியல் துறை மற்றும் ஐக்கிய ராச்சியத்தின் பக்கிஸ்ஹாம் பல்கலைக்கழகத்துடனான இணைசெயற் திட்டம் (கொழும்பு பல்கலைக் கழகத்தின் கூட்டிணைப்புடன் மின்தாக்க ஆய்வுக் குழு).</p> <p>தொடர்ந்து மூன்றாவது வருடமும் றுஹுண கலை மாணவர்களின் வருடாந்த அமர்வுகள் (RASAS) - 2018 நடாத்தப்பட்டன.</p>	<p>பௌதிகவியல் மாணவர்கள் மற்றும் பௌதிகவியல் துறை</p> <p>பௌதிகம் மின்தாக்கம் பற்றிய ஆய்வாளர்கள் இலங்கை பல்கலைக் கழகங்களின் மானிட மற்றும் சமூக விஞ்ஞான பீடங்களைச் சேர்ந்த ஏறத்தாள இளம் 500 மாணவர்கள் .பயனடைந்தனர்</p>

வெளியீடுகளும் அறிவுப் பரம்பல்களும்

வகை	எண்ணிக்கை
சர்வதேச சஞ்சிகைகளிப் பிரசுரிக்கப்பட்ட மேற்குறியீடு உற்பட்ட முழு ஆய்வுக் கட்டுரைகள் அல்லது குறுகிய தகவல்கள்	175
மேற்குறியீடு அடங்காத சர்வதேச சன்ஞிகளில் வெளியான முழு மற்றும் குறுகிய தகவல்கள்	07
தேசிய சஞ்சிகைகளின் முழு அளவிலான அல்லது குறுகிய தகவல்கள்	03
வெளியிடப்பட்ட முழு அளவிலான ஆய்வுக்கட்டுரைகள்	15
வாய்மொழி வெளியீடுகளின் சுறுக்கங்கள்	51
விளம்பர வெளியீடுகளின் சுறுக்கங்கள்	15
புத்தக அத்தியாயங்கள்	03
பதிப்பாசிரியர் சேவைகள்	10

தொழில்நுட்பவியல் பீடம்

பீடாதிபதியின் உரையும் மீளாய்வும்

கம்பறுபிடியியல் ஆய்வு கட்டத்தின் முதல் கட்ட நிர்மாணம் ,கரகொட உயன்கொடவில் அமைந்துள்ள புதிய இடத்தில் , புதிய ,தொழில்நுட்பவியல் பீடம் .இரண்டு விடுதிகள் மற்றும் பூரண நிர்மான வேலைகள் பூர்த்தி செய்யப்பட்டுள்ளன .இடத்தில்2018 ஆகஸ்ட் மாதத்தில் திறந்து வைக்கப்பட்டது(ET) பொறியியல் தொழில் நுட்பவியல் ,2 * 86 = 172 மாணவர்கள்) மற்றும் தகவல் மற்றும் தொடர்பாடல் தொழில்நுட்பவியல் (ICT) (2* 50 = 100 மாணவர்கள்) பட்டக்கல்வித் திட்டங்களைத் தொடரும் இரண்டு தொகுதி மாணவர்களுக்கான கல்வி நடவடிக்கை புதிய வளாகத்தில் ஆரம்பிக்கப்பட்டன. விடுதி வசதிகள்கோரப்படாத சில மாணவர்கள் தவிர்ந்த சகல மாணவர்களுக்கும் , வழங்கப்பட்டுள்ளது

உயிர் முறைமை தொழில் நுட்பவியல் மாணவர்கள் உள்ளிட்ட மேலதிக 50 இளமாணி பட்டதாரிகளாக (BST) 1 தொகையினர் உள்ளடக்கிய8 ஆவது தொகுதி மாணவர்கள் 3 மாணவர்களைக் கொண்ட 62018 டிசம்பர் ஆம் திகதி 13 சேர்த்துக்கொள்ளப்பட்டனர் 2018 ஆம் ஆண்டில் தொழில்நுட்ப பீடத்தின் மொத்த மாணவர் எண்ணிக்கை 458ஆக அதிகரிக்கப்பட்டுள்ளது 3) புதிய மாணவர் தொகுதிக்கான ஆவது தொகுதி ,தீவிர செயற்திட்டம் (2018 டிசம்பர் ஆம் 31 புதிய பட்டக் கல்வி நிகழ்ச்சித் திட்டமான உயிரியல் முறை தொழில்நுட்பவியல் திகதி ஆரம்பிக்கப்பட்டது ,தீவிர செயற்திட்டத்தின் பின்னர் ஆரம்பிக்கப்படவுள்ளது .இளமானிக்கான புதிய தொகுதியினர்

உயிரியல் முறைமை தொழில்நுட்பவியல் துறை ICT ,மற்றும் பொறியியல் தொழில்நுட்பவியல் துறைகளுக்கான துறைத் தலைவர்களாக முறையே பேராசிரியர் ,அருணா லோரன்ஹெவா .சந்தின திரு .எஸ் .பி .ஈ .மற்றும் கலாநிதி கே.ஹர்சதேவ குணவர்தன போன்றோர் தொடர்ந்து கடமையாற்றுகின்றனர் .எஸ் .ஜி . மற்றும் சிரேஷ்ட பேராசிரியர் டப்தர்மர்தன பீடாதிபதியாகவும் பல்லினக் கற்கைகள் துறையின் பதில் துறை தலைவராகவும் .டி .ஜி . அருண லோரோன்சு ஹோவா மற்றும் ,திரு .சந்தன .எஸ் .பி .பேராசிரியர் ஈ .தொடர்ந்தும் செயற்படுகின்றார் டி தர்மர்தன போன்றோர் , ஜி . பேராசிரியர் டப்தர்மர்தன பீடத்தின் வழமையான கற்பித்தல் சேவைகளுக்கு மேலதிகமாககுறிப்பிட்ட வருடத்தில் ,தொழில் நுட்பவியல் அபிவிருத்திற்கான தமது சேவைகளை வழங்கியுள்ளனர் , பீடத்தின் மொத்த நிரந்தர கல்விசார் அங்கத்தவர்களின் எண்ணிக்கை22 வரை அதிகரிக்கப்பட்டுள்ளது .ICT – 9, ENT – 7, BST – 4 மற்றும் MD – 2, (2017 ஆம் ஆண்டில் AR மற்றும் AB பதவி நிலைகள் பூர்த்தி செய்யப்பட்டுள்ளன , எனினும் . முன்னையARயாழ்ப்பாணப் பல்கலைக் கழக ,த்திற்கு இடமாற்றப்பட்டதன் காரணமாக புதிய ,AR ஆக திருமதி ஆர் ஹெட்டியாராச்சி ,2017 நொவம்பர் முதல் செயற்படும் வரை சேவைக்காக நியமிக்கப்பட்டார்.கல்விசார் ,ஊழியர்களுக்கான பணிக்கோவை வெற்றிடங்களில் பெரும்பாலானவை இவ்வருடத்தில் பூர்த்தி செய்யப்பட்டுள்ளன

புதிய வளாகத்தில் சகல வகுப்புக்களையும் நடாத்துவதற்காக தேவைப்படும் ஆய்வு கூட உபகரணங்கள் ,தளபாடங்கள் , கணனிகள் மற்றும் நூலகப் புத்தகங்கள் கொள்வனவு செய்யப்பட்டுள்ளன.புதிய வளாகத்தில் நூலகம் ஒன்று , பொறியியற் ஆய்வுகூட வகுப்புக்களுக்காக கட்டிடத்திறக்கப்பட்டது2 கட்டம் பயிற்சப் பட்டறை தாபிக்கப்பட்டுள்ளது,

உள்ளக பீடங்களுக்கு இடையிலான சுதந்திர பாணி நடனப்போட்டியில் பங்கு பற்றிய மாணவர் குழு ஒன்று 1 ஆம் இடத்தை வென்றேடுத்ததுடன் வகையில் “ குறுகிய கதை “ இரண்டு மாணவர்கள் சிங்கள மற்றும் தமிழ் மொழியின் , 2 ஆம் மற்றும் 3 ஆம் இடங்களை வென்றனர்.உள்ளக பீடங்களுக்கு இடையிலான , ஒரு மாணவன் , பேச்சுப்போட்டியில்3 ஆம் இடத்தை வென்றேடுக்கப்பட்டது .

தொழில் நுட்பவியல் பீடத்தின் முதுநிலை திட்டத்திற்காக தேசிய திட்டமிடல் திணைக்களத்தினூடாக அனுமதி பெறப்பட்டுள்ளது .மூன்று மாடி விரிவுரை மண்டப கட்டிடத்தின் நிர்மாணிப்பதற்கான ஒப்பந்தம் வழங்கப்படவுள்ளது .

ஊழியர் பங்களிப்பும் சாதனைகளும்

நிகழ்ச்சித் திட்டம் / செயற்பாடுகள்	எண்ணிக்கை மற்றும் /அல்லது குறுகிய தகவல்கள்	பயன்விளைவு / பயனடைவோர்
புதிதாக அறிமுகப்படுத்தப்பட்ட பட்டக்கல்வி நிகழ்ச்சித் திட்டங்கள்	உயிரியல் முறைமைத் தொழில் நுட்பவியல் இளமானி,	50 புதிய பட்டக்கல்வி மாணவர்கள்
புதிதாக அறிமுகப்படுத்தப்பட்ட பாடநெறிகள் (பாட அலகுகள்)	தரவு கட்டமைப்பு மற்றும் கட்டளை விதி , குறிக்கோள் முன்னிட்ட அபிவிருத்தி முறைமைப் பகுப்பாய்வு மற்றும் வடிவமைப்பு மற்றும் பாவனை தகவல் தொழில் நுட்பவியல் இணையத்தள பயன்பாட்டு விருத்திக்கான திறன் சார் விடயங்கள் செயற்பாட்டு முறைமை மற்றும் கருத்துக்கள் மற்றும் பயன்பாடுகள் கணணி வலயத்தளங்கள் மென்பொருள் பொறியியல் E வணிக நடைமுறை முகாமைத்துவம் மற்றும் பாதுகாப்பு	பட்டக்கல்வி மாணவர்கள்
சமூக சேவைகள்	றுஹூன பல்கலைக் கழகத்தின் 40ஆவது வருட விழாவிற்காக மரம் நட்டும் நிகழ்ச்சி ஒழுங்கு செய்யப்பட்டத	சமூகம்
ஊழியர் பணி விருத்தி நிகழ்ச்சித் திட்டங்கள்	ஊழியர் பணி விருத்தி நிலையத்தினால்)sdc) நடாத்தப்பட்ட ccpdhe நிகழ்ச்சித் திட்டத்தில் பங்கு பற்றல்) ,கலாநிதி கேகலாநிதி நதீஷா , பிரதீப் .சி . கலாநிதி வத்சலா, லெவ்கே பண்டாரராஜவத்த (பல்கலைக் கழக ஆசிரியர் என்ற வகையில் தொழில் முன்னேற்றங்கள்
தேசிய அபிவிருத்திக்கான பங்களிப்பு	கத உயர்தர உயிரியல் முறைமைகள் தொழில் .பொ. , நுட்பவியல் சார் வினாப்பத்திர தயாரித்தல் செய்முறை விடைத்தாள் பரிசோதனையிடல் எஸ் .பி .பேராசிரியர் ஈ) பரீட்சைகளை நடாத்துதல் (சந்தன	
குழுக்கள் மற்றும் பங்குபற்றியோர் எண்ணிக்கை	மாணவர் கோரிக்கைக் குழுவின் அங்கத்தவர்களாக செயலாற்றல் ,பி என் லக்ஷிரி.எச் .செல்வி யூ) . (எம் அஜ்வாத் .ஏ . கலாநிதி மாணவர் ஆலோசகர் டி .என் .ஏ .செல்வி எம்) (அஜ்வாத் .எம் ,கலாநிதி ஏ , செவ்வந்தி விளையாட்டு ஆலோசனைக் குழு , பல்கலைக் கழக.அங்கத்தவர்wifi கொள்கைக் குழு அங்கத்தவர்தொழில் நுட்பவியல் பீடத்தின் துணை , கலாநிதி எஸ்) .ஒழுக்காற்றுளராக சேவையாற்றல் (ஜயசிங்க விளையாட்டு ஆலோசனை குழுவின் அங்கத்தவர் மற்றும் விடுதியின் கல்விசார் உப செயலாற்றல் . திரு ப:)ி எச் பி என் லக்ஷிரி(உள்ளக தரச் சான்றுறுதி பிரிவு ஜி எஸ் .கலாநிதி கே) கலாநிதி ,கலாநிதி எஸ் ஜயசிங்ஹ ,எச் குணவர்த்தன பீடத்தின் மாணவர்களுக்காககல்விக்கழகம் , (செல்வி நவோத ஹேரத்) அறிமுகப்படுத்தப்பட்டது துணை சிரேஷ்ட மாணவர் ஆலோசகராக செயலாற்றல்) ,கலாநிதி பி (எஸ் திலகர்தன் எஸ் .	மாணவர்கள் பரீட்சைமற்றும் , வேறு சில விடயங்களை தீர்த்து வைத்தல் பீடத்தின் மாணவர்கள் பீடத்தின் மாணவர்கள்
விருதுகள் / ஆக்கவரிமைகள் / விசேட சாதனைகள்	கலாநிதி ஈநடு நுண்துளைசார் மிக , பிரதீப் .சி .கே . நுண்மிய பொருட்களுக்கான செயற்கை முறை விருத்திற்கான ஜப்பானிய ஆக்கவரிமை சான்றிதழை ,பெற்றுக்கொள்ளல்	

வெளியீடுகளும் அறிவுப் பரம்பல்களும்

வகை	எண்ணிக்கை
சர்வதேச சஞ்சிகைகளிப் பிரசுரிக்கப்பட்ட மேற்குறியீடு உற்பட்ட முழு ஆய்வுக் கட்டுரைகள் அல்லது குறுகிய தகவல்கள்	03
மேற்குறியீடு அடங்காத சர்வதேச சன்ஞிகளில் வெளியான முழு மற்றும் குறுகிய தகவல்கள்	01
வாய்மொழி வெளியீடுகளின் சுறுக்கங்கள்	11
வேறுவெ ளியீடுகளில் ஆன ஆய்வுக் கட்டுரைகள் (சஞ்சிகைகள், தினசரிபத்திரகைகள்)	01

பகுதி VII – விருதுகள் மற்றும் விசேட நிகழ்வுகள்

தேசிய மற்றும் சர்வதேச ஆய்வு மாநாடுகள்

01. 15 ஆவது ஆய்வு அமர்வுகள் மற்றும் 14 ஆவது உபவேந்தரின் விருது.

15 ஆவது கல்விசார் அமர்வுகள், றுஹுண பல்கலைக்கழகத்தின் கடற்றொழில் மற்றும் கடல்சார் விஞ்ஞானங்கள் தொழில் நுட்பவியல் பீடத்தில் 2018 மார்ச் 07 ஆம் திகதி மிகவும் வெற்றிகரமாக நடைபெற்றன, இக் கல்விசார் அமர்வின் போது றுஹுண பல்கலைக்கழகத்தின் கல்விசாரா மற்றும் முதுமானி பட்டக் கல்வி மாணவர்கள், தமது ஆய்வுக்கண்கு பிடிப்புக்கள் முன்வைத்தனர். இந் நிகழ்ச்சி, கடற்றொழில் மற்றும் கடல்சார் விஞ்ஞானங்கள் மற்றும் தொழில் நுட்பவியல் பீடத்தினால், "நிலையான சமூக சுற்றுச் சூழலிற்கான ஆய்வுகள்" என்ற தொனிப் பொருளில் ஒழுங்கு செய்யப்பட்டிருந்தது. இக் கல்விசார் அமர்வுகளுக்குச் சமாந்திரமாக பல்கலைக்கழகத்தின் மிகத் தலைசிறந்த மாணவர்கள் மற்றும் கல்வி சார் அங்கத்தவர்களை, அங்கீகரிக்கும் முகமாகவும் கௌரவிக்கும் முகமாக அதே தினத்தில் 14 ஆவது உபவேந்தரின் விருது வழங்கும் வைபவமும் நடைபெற்றன. 83 ஆய்வுக்கட்டுரைகள், ஐந்து சமாந்திர தொழிற்துறை அமர்வுகளில் முனைவக்கப்பட்டதுடன் 15 விளம்பரங்கள், ஐந்து தொனிப் பொருளின் கீழ் வெளியிடப்பட்டன.

றுஹுண பல்கலைக்கழகத்தின் உபவேந்தர், சிரேஷ்ட பேராசிரியர் காமினி சேனாநாயக்க இந் நிகழ்ச்சியின் பிரதம அதிதியாக கலந்தகொண்டு சிறப்பித்தார். இந் நிகழ்ச்சியில் துணை உபவேந்தர் கலாநிதி, நயன அலகியவன்ன, சகல பீடங்களின் பீடாதிபதிகள், கல்விசார் அங்கத்தவர்கள் மற்றும் விசேடமாக அழைக்கப்பட்ட வேறுபலர் பங்கு பற்றினர். ஐக்கிய அமெரிக்க ராச்சியத்தின் கென்ட் பிராந்தியப் பல்கலைக்கழகத்தின் பேராசிரியர், ஜோசப் டி. ஒரிட்ஸ் அவர்கள் பிரதம உரையாளராக கழந்தகொண்டு. 15 ஆவது கல்விசார் அமர்வுகளுக்கான விழாவின் ஆரம்ப விழா திறந்துவைக்கப்பட்டதுடன் றுஹுண பல்கலைக்கழகத்தின் விவசாய பீடத்தின் சிரேஷ்ட பேராசிரியர், (திமெதி) தக்ஷிலா சேர்சிங்ஹ வினால விசேட அழைப்பு உறை வழங்கப்பட்டது.

2017 ஆம் ஆண்டில் நடைபெற்ற 14 ஆவது கல்விசார் அமர்வின் தொழிநுட்ப அமர்வுகளின் மிகச் சிறித்த (வாய்மொழி) வெளியீட்டிற்கான விருதுகள் முறையே கடற்றொல் மற்றும் கடல்சார் விஞ்ஞானங்கள் மற்றும் தொழில் நுட்ப பீடத்தின் கலாநிதி, கே.எஸ்.எஸ். அத்தபத்து மற்றும் திரு. ஜீ.ஆர்.எல்.கொடிகார, பெற்றியியர் பீடத்தின் செல்வி, ஐ.பூ. நாகசிங்ஹ மற்றும் கலாநிதி. ஏ.பீ. ரதனாயக்க போன்றார், முறையே விவசாயம் மற்றும் சுற்றாடல் விஞ்ஞானம், விஞ்ஞானமும் கணித வியளும் குடிசார் மற்றும் உற்பத்திப் பொறியியல் மற்றும் மின்னியில் இயந்தரவியற் மற்றும் தகவல் பொறியியல் போன்ற அமர்வுத் தொனிப் பொருள்களில் விருதுகளைப் பெற்றுக் கொண்டனர்.

அத்தோடு, 14 ஆவது கல்வி அமர்வின் மிகச் சிறந்த விளம்பர வெளியீடுகளுக்கான விருதுகளை முருத்துவம் சமூக மற்றும் சுற்றாடல் விஞ்ஞானம் மற்றும் விஞ்ஞானமும் தொழில் நுட்பமும் பற்றிய அமர்வுகளில் முருத்துவ பீடத்தின் கலாநிதி, எம்.டி. நாபாகொட மற்றும் பொறியியற் பீடத்தின் செல்வி, பீ.எம்.ஜே.கே. பாலதூரிய. போன்றோர் முறையே பெற்றுக் கொண்டனர்.

ஆரம்ப விழாவின் போது பின்வரும் கல்விசார் அங்கத்தவர்கள், உபவேந்தரின் விருதுகள் மற்றும் ஓய்வுபெற்ற சேவைநிலைப் பேராசிரியர் விருதுகள் வழங்கப்பட்டன.

பேராசிரியர் (ஓய்வு சேவைநிலை)

கலாநிதி ஆர்.எச்.எஸ். ராஜபகஷ - விவசாய பீடம்

திரு பீ. விதானகே - மானிடவியல் மற்றும் சமூக விஞ்ஞானங்கள் பீடம்

கலாநிதி டப்டப்டி.ஏ. குணவர்தன - விவசாய பீடம்

மிக சிறந்த புத்திஜீவி :

பேராசிரியர் - நிலந்த தஹநாயக்க - விவசாய பீடம்

மிகச் சிறிந்த இளம் ஆய்வாளர்

விவசாய சேர்ந்த பீடத்தை கலாநிதி எச்.சீ.பீ. கருணாசேன.

மிகச் சிறந்த சர்வதேச மாநாடுகள் நெறிப்படுத்தனர் மற்றும் சர்வதேச தொடர்புகளை மேம்படுத்துநர் கலாநிதி, ஜீ.எஸ்.வை.டி. சில்வா - பொறியியற் பீடம்

மிகச் சிறந்த மாணவர் கண்டு பாடிப் பாளர்/ புத்தாக்குநர்.
திரு ஜே.ஏ.எஸ். நிலோகா - (SC/2014/9068) - விஞ்ஞான பீடம்

02. 5 ஆவது றுஹீண சர்வதேச விஞ்ஞான மற்றும் தொழிற் நுட்பவியர் மாறாடு - 2018 (RISTCON - 2018)

5 ஆவது றுஹீண சர்வதேச விஞ்ஞானம் மற்றும் தொழில் நுட்பவியல் மாறாடு - 2018, பெப்ரவரி 15 ஆம் திகதி நடைபெற்றது. இந் நிகழ்ச்சிகள், சர்வதேச பங்கு பற்றுனர்கள். உள்ளீட்டு 225 பங்கு பற்றுநர்களினின் பங்களிப்புடன் சிறப்பிக்கப்பட்டது. ஐக்கிய அமெரிக்காவின் மத்திய போதைப் பொருள் நிர்வாகத்தை சேர்ந்த பிரசித்த பெற்ற விஞ்ஞானியான கலாநிதி, திலக் குமார முதலிகே அவர்களினால் "நுகர் உற்பத்திகளில் நுண்மிய பொருள்கள்" பற்றி பிரதம உரை வழங்கப்பட்டதுடன் கலாநிதி. இத்திரி நிரன்ஜன் கருணாதிலக அவர்களினால், "மேற்கு உலக மருத்துவத்தல் தெளிவு படுத்தப்படாத புனைகதைகள்" பற்றிய ஆரம்ப உரை வழங்கப்பட்டது. ஜப்பானிய கியூது பல்கலைக்கழகத்தின் பேராசிரியர். அல்பிரட் ஸ்மித் அவர்களினால் "இந்தோ - மேற்கு பசுசிக் பிரதேச இரண்டு ரஸ்சேபாரா சதுப்ப நிலத் தாவரங்களான R. Mucronata மற்றும் R. Stylosa தாவர வகைகளின் கலப்பினத்தின் உயிரினவிளல் பின்னமர்கை பற்றி முக்கிய உரை வழங்கப்பட்டது.

இம் மாறாட்டில் 120 தேசிய மற்றும் சர்வதேச ஆய்வாளர்கள், தங்களது ஆய்வுக் கண்டு பிடிப்புக்களை முன்னவத்தனர். சகல ஆய்வுச் சுறுக்கங்களும், மூன்று விமர்சகர்களினால் மீளாய்வு செய்யப்பட்டதுடன் சகல துறைகளையும் உள்ளடக்கிய வெளியீடுகள், 172 மீளாய்வுநர்கள் கொண்ட மீளாய்வுக் குழுவினால் உள்ளடக்கியிருந்தது.

03. விவசாயம் மற்றும் சுற்றாடல் பற்றிய சர்வதேச கருத்தரங்கு - ISAE 2018

விவசாய பீடம், எட்டாவது வருடமும் விவசாயம் மற்றும் சுற்றாடல் பற்றிய சர்வதேச கருத்தரங்குகள் (ISAE 2018) ஒழங்கு செய்திருந்தது. இக் கருத்தரங்கு 2018 ஜனவரி 17 கம் திகதி கொழும்பு, கலதாரி ஹோட்டலில் நடைபெற்றது. இக் கருத்தரங்கின் தொனிப் பொருளாக உணவுக் பாதுகாப்பினோக்கி வியசாயத்திப் நிலையான விருத்தியை மேலும் தீவிரப்படுத்தல் அமைந்ததுடன் அவை சுற்றாடற்கு மிகக் குறைந்த தாக்கங்களை அமைய அதிடிப்படிய உணவு உற்பத்திலனை மேலும் தீவிரப்படுத்தும், இயற்கை வளங்கள் அடிப்படையான விவசாயத்தனை எதிர்கால சங்த்தியினரிக்கான விருத்தி செய்தளும் மற்றும் நிலையான முனைப்புடன் பயன்படுத்தளமாகும். இந் நிகழ்ச்சியின் பிரதம அதிதியாக மேன்மைதங்கிய ஜப்பானிய தூதுவர் பங்கு பற்றியருந்தார். இலங்கையின் பெளதிகவியலாளர், பிரபல கல்விமான் மற்றும் பொருளியளாரான பேராசிரியர், மோஹான் முனசிங்க அவர்களினால் ஏரிசக்தி, நீர் வளங்கள், நிலையான அபிவிருத்தி மற்றும் கால நிலை மாற்றம் பற்றி கருத்தரங்கில் முக்கிய உரையினை வழங்கினார்.

ஆரம்ப அமர்வின் தொடர்ச்சியாக, உற்பத்தித் தொழிற் நம்பவியல், உணவு பதன்படுத்தலின் தரநிலை மற்றும் பாதுகாப்பு, சமூக பொழுருளாதார தலையீடு மற்றும் கமநல வர்த்தகம் என்ற தொனிப் பொருளின் கீழ் இம் மூன்று தொழில் நுட்ப அமர்வுகள் உள்ளீட்ட ஜந்து உபநிகழ்ச்சி அமர்வுகள் தொடர்ந்தன.

றுஹீண பல்கலைக்கழக, விவசாய பீடம், அடிப்படைக் தொழிற்துறை அமைச்சுடன் இணைந்து, இச் சர்வதேச கருத்தரங்கில் 'கறிச்சரக்கு அமர்வு' ஒன்றினையும் ஒழுங்கு செய்திருத்தது. இவ்வமர்வின் குவிமையமாவது, சுறிச் சரக்குத் துறையினை விருத்தி செய்தளும். அவை சார்பாக சமூகம் பங்குதாரீகள், விஞ்ஞானிகள் மற்றும் கொள்கை திட்டமிடுவேரர்களிடையே ஆய்வினுடாக பெற்றுக்கொள்ப்பட்ட அறிவு மற்றும் அனுபவங்களை பகிர்ந்து கொள்வதுமாகும். இவ் விமர்வு வருங்கால பட்டக்கல்வி மாணவர்களுக்கு தமது ஆய்வுக் கண்டு படிப்புக்கள வெளிப்படுத்துவதற்காக இளம் ஆய்வாளர்களின் நுழையவாயிலிற்கான ஓர் அரிய சந்தர்ப்பத்தினை வழங்கியிருந்தது.

04. **மானிடவியல் மற்றும் சமூக விஞ்ஞானங்களுக்கான றுஹீண சர்வதேச மாநாடு**
(RUICHS - 2018)

4 ஆவது மாணிடவியல் மற்றும் சமூக விஞ்ஞான பற்றிய றுஹூண சர்வதேச மாநாடு, 2018 ஆம் ஆண்டு மார்ச் 29 ஆம் திகதி மாத்தறை ப்ரீள் கிளிப் ஹோட்டலில் மிகக் சிறப்பாக நடைபெற்றது. றுஹூண பல்கலைக்கழகத்தின் உப வேந்தர், சிரேஷ்ட பேராசிரியர் காமினி சேனானாயக்க அவர்கள் பிரதம அதிதியாகக் கலந்து கொண்டார்.

இக் மாநாட்டின் குறிக்கோளாவது, உலகாவிய சமூகத்தின் சவரல்கள் பற்றி ஆய்வாளர்களுக்கு இடையே கலந்துறையாடுவதற்கான பொது மன்றத்தினை உருவாக்குவதேயாகும். இம் மாநாட்டில் பல தேசிய மற்றும் வெளிநாட்டு சமர்ப்பிநர்கள் பங்கு பற்றினர்.

இம்மாநாட்டின் பிரதம உரையாளராக பேராதெனிய பல்கலைக்கழகத்தின் பாலி மற்றும் பெளத்த கற்கைகள் துறையின் ஓய்வு பெற்ற, சேவை நிலைப் பேராசிரியர் பி.டி. பேரமசிரி கலந்து கொண்டார். பல்கலைக்கழக கல்விமான்கள் துறைசார் நிபுனர்கள், ஆய்வாளர் சமூகங்கள் மற்றும் ஆய்வு மாணவர்கள் போன்றோர்களில் ஆய்வுக் கட்டுரைள் முன்வைக்கப்பட்டன. மாநாட்டின் பிரதான தொனிப் பொருளாவது “உலகலாவிய சமூகத்தின் இதைதுவம் ஒழுக்கமுறைமை மற்றும் ஆண்மீக உணர்வு” ஆக அமைந்துடன் மதம் மற்றும் ஆண்மிக் கற்கைகள் உலகமயமாக்கல், பொருளாதாரம் மற்றும் அபிவிருத்தி, உயர்கல்வி, மொழி மற்றும் இலக்கியம், தர்க்கவியல், முரன்பாண்டுக்கற்கைகள் மற்றும் நல்லினக்கம், சமூகச் சவால்கள், உளவியளும் ஆலோனை வழங்களும், கலாச்சாரம் ஆளுமை மற்றும் அபிவிருத்தி, வரலாறு மற்றும் தொல்பொருளியில், இயற்கை வனங்கள் சனத்தொகை மற்றும் சுற்றாடல் ஆய்வு நெறி முறைகள் மற்றும் பாலினம் போன்ற உப தொனிப் பொருள்கலில் பகிரப்பட்டிருந்தது.

தேசிய மற்றும் சர்வதேச விருதுகள்

01. NF – POGO – PML – AMT மேலாய்வு புலமைப் பரிசில்.

கடற்றொழில் மற்றும் கடல்சார் விஞ்ஞானங்கள் மற்றும் தொழில் நுட்பவியல் பீடத்தின் சமுத்திரவியல் மற்றும் கடல்சார் பூகற்பவியல் துறையைச் சேர்ந்த திரு ஆவது அத்திலாந்திக் ஆய்வுப் 27 கொகு ஹன்னதிகே நிரோசன் . பயிற்சிக் கப்பலில் உலகலாவிய சமுத்திர விமர்சன)POGO , (நிபொன் மன்றம் மற்றும் பிளேமவுத கடல்சார் ஆய்வு கூடத்தின் (PLM -UK) பற்காணித்துவத்தினூடாக பயிற்சிக்கான NF - POGO - PML - AMT மேலாய்வுப் புலமைப் பரிசில் வழங்கப்பட்டது.அத்திலாந்திக் நெடிக்குவரை இடநிலை . (AMT) யாவதுஜக்கிய ராச்சியம் மற்றும் தேன் , அவர் அத்திலாந்திக்கின் சேருமிடம் இடையிலான வருடாந்த சமுத்திர ஆய்வுப் பயணமாகும் AMT ஆய்வுக் குழுவினைப் பிரதிநிதித்துவப்படுத்தும் இலங்கைராவார்.

அவர் அத்திலாந்திக் கடல் மேற்பரப்பில் கரியமிக வாயு மற்றும் நய்டிரஜன் , தயாரிப்பு பற்றிய செயற்பாடுகள் மற்றும் மத்திய தரக் கடற் தாவரங்களின் கட்டமைப்பு வடக்கு முதல் தென் அத்திலாந்திக் சமுத்திர , நிரோட்டங்களின் மிகைவு மற்றும் அத்திலாந்திக் சமுத்திரத் கடல்சார் சுவடிகளுக்கானDNA மாதிரிகளின் சேகரிப்பு போன்ற ஆய்வுகளில் பங்கு பற்றினார்.

02. CAS - PIFI மேலாய்வுப் புலமைத்துவம்.

விஞ்ஞான பீடத்தின் கணிதவியல் துறையின் கலாநிதி 2018 , அபேர்தன அவர்களுக்கு .கே.எம் .ஆம் ஆண்டிற்காக CAS தலைமைத்துவ சர்வதேச அதி புலமைப் பரிசினைக்கான முனைப்பு (PIFI) இன் கீழ் விஞ்ஞானங்களுக்கான , சீனக் கல்லூரியினால் பயன மேலாய்வுப் புலமைப் பரிசில் வழங்கப்பட்டது- இலங்கை அவர். சீன Guangzhou வில் சீன - விஞ்ஞான கல்லூரியின் இலங்கை சீன ஆய்வு மற்றும் கல்விக்கான இணைப்பு நிலையத்தின் பணிப்பாளர் பேராசிரியர் வாங்க் டெக்சியாவோ மற்றும் SCISIO வின் உலர் வலய சமுத்திரவியல் பற்றிய அரச பிரதான ஆய்வுக் கூட்டத்தின் மற்றும் அவரின் ஆய்வுக் குழுக்களின் கூட்டிணைப்புடன் தென் சீன சமுத்திரவியல் நிறுவனத்தில் "Dispersion feature during mesoscale eddy propagationநடுத்தர அளவில் நீர்ச்சூழி உருவாகும் போழுது " ஏற்படும் பரம்பல் இலட்சனங்கள் பற்றிய ஆய்வுகள் மேற்கொள்ளப்பட்டன .கே.கலாநிதி எம் .அதற்கு மேலதிகமாக . சமுத்திரவியல் பற்றிய தென் சீனக் கடல் நிறுவனத்தின் விஞ்ஞான முதுமானி , அபேயர்தன (M.Sc.) கற்கை நிகழ்ச்சித் திட்டத்திக்கான MATLAB நிரலாக்கம் பற்றிய விரிவுரைத் தொடர்களை நடாத்துவதற்கான வெளிவாரி விரிரையாளராகவும் நியமிக்கப் பட்டுள்ளார்.

03. Fulbright மேலாய்வு உபகாரப் புலமைப் பரிசில்

பேராசிரியர் சில்வா அவர்களுக்கு ஐக்கிய அமெரிக்காவின் லொஸ்டன் ஹாவர்ட் .டி.எஸ்.மங்கள சி .பி . இல் கௌரவ 2018 மருத்துவக் கல்லூரியில் தனது கலாநிதி பட்ட பின் கற்கைகளைத் தொடர்வதற்காகFulbright தோழமைத்துவப் புலமைப் பரிசில் கிடைக்கப் பெற்றது.அங்கு சிறு நீர்ப் பிரிவிற்கு இணைக்கப்பட்டதுடன் ,அவர் . சிறு நீரக நோய்கள் சார்பாக உயிரிண உற்பத்தியில் முன்னையுள்ள உலகப் புகழ் பெற்ற நிபுணரான பேராசிரியர் பேரா .பொன்வெட்டே யின் கீழ் கடமையாற்றினர் .ஜோசப் பிசிரியர் டிஹாவர்ட் மருத்துவக் , சில்வா . முக்கியமாக , கல்லூரியில் கலாநிதிப் பட்டப் பின் விஞ்ஞான ஆய்வுகளில் கடமை புரியும் அவரின் ஆய்வுகள் Ckdu வினால் பாதிக்கப்பட்ட இலங்கையின் கிராமியப் பிரதேச மக்களின் சிறு நீரக பாதிப்புக்கலைக் கண்டு பிடிப்பதற்கான சிறுநீரக உயிரிண உற்பத்திகலை விருத்தி செய்தல் சார்பாக முக்கிய கவணம் செலுத்தப்பட்டது . பொஸ்டன் சிறுவர் வைத்தியசாலை மற்றும் , ஹாவர்ட் மருத்துவக் கல்லூரி , இவ் அரிய வாய்ப்பு பேர்மிங்ஹம் மற்றும் ஐக்கிய அமெரிக்கா பொஸ்டன் மகளிர் வைத்தியசாலைகளில் ஊடாக நீண்ட கால கூட்டிணைப்பின் பிரதிபலிப்பாக அமைந்தன.

04. IFFGD அபிவிருத்தியடையும் தேச ஆய்வு விருது.

கலாநிதி அமரனாத் கருணாநாயக்க மருத்துவ பீடத்தின் , இலங்கை றுஹுண பல்கலைக் கழக , அவர் உடற்கூற்றுயியல் துறையில் செவ்வாய்நாள் ஓர் ஆய்வாளர் மற்றும் கல்விசார் அங்கத்தவராவார் றுஹுண பல்கலைக் கழகத்தின் ஊடாக MBBS பட்டத்தினைப் பெற்றுக் கொண்டதுடன் இலங்கை களனி , பல்கலைக் கழகத்தினால் கலாநிதி(Ph.D) பட்டத்தினை பெற்றுக் கொண்டார் 2013 ஜீன் ஆம் திகதி அமேரிக்க 14 , ஐக்கிய ராச்சியத்தின் வெளிநாட்டின் D.C. யில் விருதி வழங்கும் வைபவத்தில் அவரிடம் சர்வதேச மன்றத்தினால் இரைப்பைக் குடல் சீர்குழுவதற்கான செயற்பாடு பற்றிய ஆய்விற்கு விருதி வழங்கப்பட்டது"

அவரின் தற்போதைய ஆய்வுச் செயற்பாடுகள் இலங்கையின் பல சமூகங்களின் இரைப்பைக் குடல் சீர் " குழைவுகள் மற்றும் தன்னிச்சைச் செயற்பாடு மற்றும் வலி சார்பான நழுகு முறைகள்சார்பான நோய் பரவல் மற்றும் தடுப்புபற்றிய அறிவியல் விமர்சனங்களுக்கு உற்பிட்டுவரும் "

05. ITER மிகச் சிறந்த ஆய்வுக் கட்டுரைக்கான விருது

கலாநிதி எல்மருத்துவ பீடத்தின் உடற் கடற்றியியல் துறையில் சிரேஷ்ட , லஹுறு பிரபோத .பி. 2018 , அவர் .பிணியாய்வு மரபணுவியலாளராக மற்றும் ஆய்வாளராகக் கடமையாற்றுகின்றார் , விரிவுரையாளராக மே மாதம் ஆம் திகதிகளில் சிங்கப்பூரில் நடைபெற்ற மருத்துவம் மற 21 ஆம் மற்றும் 20 ிறும் சுகாதார விஞ்ஞானங்கள் பற்றிய சர்வதேச மாநாட்டில் பங்கு பற்றியதுடன் "Velacadiofacial syndrome நோய்க்காரணி களுக்கான வழமையான பரீட்சைகளுக்காக முக வாய்க்கட்டை பிளிவினை கண்டறிதல் "107 என்ற தலைப்பில் உரையினை வழங்கியிருந்தார் அவரின் வெளியீட்ட இம் மாநாட்டில் ிற்காக மிகச் சிறந்த ஆய்விற்கான IIER விருதி வென்றெடுக்கப்பட்டது இயல்பு நிலைக்கு மாறான , அவரின் தற்போதைய ஆய்வுகள் .(Sanifavia) களின் மரபணு மதிப்பீடுகள் மற்றும் இலங்கையின் குறைந்த கருக்கொள்ளளின் , நீரிளவின் வெளிப்புர உணர்வுகளின் மரபியல்பு , மரபியல்புகள் அடங்கும்.

06. விஞ்ஞானங்களுக்கான Guizhou கல்லூரியினது சர்வதேச ஒப்படைப்பணி (GAS)

உணவு விஞ்ஞான மற்றும் தொழில் நுட்பவியல் துறையைச் சேர்ந்த பேராசிரியர் விஜித் ஜயமான்ன சீனாவின் Guizhou பிராந்தியத்தின் விஞ்ஞானங்களுக்கான Guizhou கல்லூரியில் வழங்கப்பட்ட ஒப்படைப்பினை மிகச் சிறப்பாக பூர்த்தி செய்திருந்தார் அதற்கு அமைய ஜயமான்ன .Guizhou கல்லூரியில் ஒரு மாதமாக GAS கீழ் செயற்படும் பரிசோதனைகள் மற்றும் பகுப்பாய்வுகளில் கடமையாற்றினார் மேலும் அவர் .GZATA வில் ஆம் 11 செப்டம்பர் 2018 இவ் ஒப்படைப் ஆம் திகதி வரை ஆய்வு மற்றும் கற்பித்தல்களில் ஈடுபட்டுள்ளார் 12 திகதி முதல் அக்டோபர் பணிகள் றுஹுண பல்கலைக் கழகம் மற்றும் GAS இடையிலான தற்போதுள்ள கூட்டிணைப்பினை மேலும் வலுப்படுத்துவதற்கு ஏதுவாகும் .

07. தேசிய ஆய்வு மன்றம் (NRC) திறமை விருதுகள்

கடற்றொழில் மற்றும் கடல்சார் விஞ்ஞானங்கள் மற்றும் தொழில் நுட்பவியல் பீடத்தின் கடற்றொழில் மற்றும் நீரின விருத்தித் துறையைச் சேர்ந்த கலாநிதி, கே.எச்.எம். அசோக தீபானந்த அவர்கள். பின்வரும் விஞ்ஞான வெளியீடுகளுக்காக தேசிய ஆய்வு மன்றத்தின் (NRC) விருதினை பெற்றுக் கொண்டார்.

i. வல்லுநர் அமைப்பு முறையான தென் இலங்கையின், நெடுங்கழி மீனவர்களின் அறிவுப்புலம். கடற்றொழிலில் கூட்டு முகாமைத்துவத்திற்கான விபுக், "ஆய்வு", 2016, தொகுப்பு 174, பக்கங்கள் 288 - 297

ii. "தீவிர அதிகரிப்போ. குறைவோ அற்ற. தென் இலங்கை கடலோர Seine மீன் பிடித்தலில் நிருவன நெகிழ்வு". "சமுத்திர மற்றும் கடலோர முகாமைத்துவம்". 2016, தொகுப்பு 128, பக்கங்கள் 61 - 73` கடற்றொழில் மற்றும் கடல்சார் விஞ்ஞானங்கள் மற்றும் தொழில் நுட்பவியற் பீடத்தின் கடற்றொழில் மற்றும் நீரினவிருந்தி துறைச் சேர்ந்த கலாநிதி, எஸ்.எஸ். வேராத் அவர்களுக்கு, 2016 ஆம் ஆண்டின் விஞ்ஞான நீரின விருத்தி 2016, தொகுதி 464 பக்கங்கள் 205 - 212 Aqua Culture சன்ஞ்சிதையில் வெளியிடப்பட்ட "நீல திலாபிய (Oreochromis Niloticus) மீனித்திற்கு சோழக அடிப்படை சக உற்பத்தி உணவு வகைகளினால் நீண்ட காலத்திற்கு ஏற்படும் வளர்ச்சி, வர்ணம், கொழுப்பு

அமிலம் மற்றும் அமினோ அமிலம் மற்றும் ஆக்கக் கூறுகளினால் ஏற்படும் தாக்கம், என்ற தலைப்பிலான ஆய்வுக் கட்டுரைக்கு தேசிய விஞ்ஞான மணித்தின் (NRC) சிறப்பு விடருது வழங்கப்பட்டது.

08. கலாநிதி கற்கைக்கான பொது நலவாய புலமைப்பரிவு

சமுத்திரவியல் மற்றும் கடல்சார் புகற்பவியல் துறையைச் சேர்ந்த (தகுதிகான்) விரிவுரயாளர், திரு கொகுஹன்னதிகே ஹசான் நிரோஷன், ஐக்கிய ராச்சியத்தின் சதம்டன் தேசிய சமுத்திரவியல் நிலையத்தில் சமுத்தரம் மற்றும் புகறப் விஞ்ஞானங்களில் கலாநிதி (Ph.D) பட்டக்கல்வியினைத் தொடர்பவற்கு 2018 ஜீன் மாதம் பொது நலவாய புலமைப் பரிசு வழங்கப்பட்டது.

09. மிகச் சிறந்த பிரசுரிப்பிற்கான விருது

நீரிணவியல் மற்றும் நீர் தொழில்நட்பவியல் துறையைச் சேர்ந்த செல்வி. எம்.ஏ.பீ.என். பெரமரத்தன், இலங்கை வஸ்கடுவ ஸிட்ரப்பிடல், 2018 நொவம்பர் 23 - 24 ஆம் திகதிகளிப் நடைபெற்ற ஸ்ரீ ஜயவர்தனபுர பல்கலைக்கழகத்தின் 23 ஆவது சர்வதேச வனாந்திர, மற்றும் சுற்றாடற் கருத்தாலங்ல், "கழிவு முகாமைத்துவம் மற்றும் மாசடைதலைக் கட்டுப்படுத்தல்" பற்றிய தொனிப் பொருளிலானான அமர்வில் மிகச் சிறந்த வெளியீட்டிற்காக விருதுதினைப் பெற்றுக் கொள்ளப்பட்டது. இவ் வெளியீட்டின் தலைப்பு ஆவது குடி நீரில் மேலதிக திடத்தன்மைக்கான தாவர நிவாரணித்துவம் ; பதகிரிய பிரதேசத்தின் CK du விற்கான நிமித்த விளைவுக் காரணி".

10. விஞ்ஞான வெளியீடுகளுக்கான ஜனாதிபதி விருதுகள்

விஞ்ஞானம் சார்பான வெளியீடுகளுக்காக ஜனாதிபதியினால் வழங்கப்படும் விருதுகளை உறுதிப்படுத்துவதற்கான வைபவம், 2018 நொவம்பர் 19 ஆம் திகதி தாஜ் சமுந்திரா ஹோட்டலின் Grand Marquee மண்படத்தில் நடைபெற்றது. இவ்வவைபவம், இலங்கை ஜனநாயக சோசலிச குடியரசின் அதி மேன்மை தங்கிய ஜனாதிபதி மைத்திரிபால சிரிசேன அவர்களினால் மிக விமர்சையாகத் திறந்து வைக்கப்பட்டது. வெளியீடுகளுக்கான ஜனாதிபதியின் விருது, குறிப்பிட்ட ஆண்டில் இலங்கையின் தேசிய நிறுவனங்களில் தொடர்புடைய விஞ்ஞானிகளினால் வெளியிடப்பட்ட விரிவாகிகற் சஞ்சிசைகள், விஞ்ஞான மேற் கோள் குறியீடு 15% சதவீத்திற்கு மேற்படி நிலையில் உள்ள அல்லது விளையயன் ஆக்கக் கூறு 3.5 க்கு அல்லது அதற்கு மேற்பட்ட விஞ்ஞான மேற்குறியீடு விரிவாக்கற் சன்ஞிகைகளில் பிரசுருக்கப்பட்ட ஒரு வெளியீட்டிற்கு வழங்கப்பட்டது. பின்வரும் கல்விசார் அங்கத்தவர்கள், 2018 ஆம் ஆண்டிற்காக இக் கௌரவ விருதுகளைப் பெற்றுக்கொண்டனர்.

விஞ்ஞான பீடம்

பேராசிரியர், மங்கன
சி.எஸ்.டி. சில்வா,
பேராசிரியர், சமன் சந்தன
கலாநிதி, (திருமதி). என்.எம். விக் கிரமகே
கலாநிதி, (திருமதி). ஈ.கே.கே.பீ. நந்தனீ
செல்வி, திலானி ஏகநாயக்க.

விவசாய பீடம்

பேராசிரியர், (திருமதி) டி.ஏ.எல். லீலாமனி,
கலாநிதி, இதுனில் பதிரன

மருத்துவ பீடம்

பேராசிரியர், அஜித் நாகஹவத்த
பேராசிரியர், (திருமதி) சுதீர் ஜயசிங்ஹ
பேராசிரியர், (திருமதி) சி.கே. போதினாயக்க
பேராசிரியர், வசந்த தேவசிரி
கலாநிதி, நிரோஷன் தஹநாயக்க
திருமதி, எம்.ஆர்.பீ. குருகுலதூரிய

கடற்றொழில் மற்றும் கடல் சார் விஞ்ஞான மற்றும்

தொழில்நட்பவியல் பீடம்

கலாநிதி, (திருமதி) எச்.பீ. அசான்தி
திரு, எச்.ஏ.எஸ்.டி. பெரேரா

பொறியியற் பீடம்

கலாநிதி, ஜீ.ஜீ.டி. சமந்த

11. அரசு இலக்கிய விருது மற்றும் பௌத்த இலக்கிய விருது

மானிடவியல் மற்றும் சமூக விஞ்ஞானங்கள் பீடத்தின் சிங்கள மொழித் துறையின் தருதிகான் விரிவுரையாளராகக் கடமையாற்றும் திலினி ஆரியவன்சவிற்கு மிகச் சிறந்த புலமைத்துவ மொழி பெயர்ப்பிற்கான அரசு இலக்கிய விருது-2018 வழங்கப்பட்டது. பேராசிரியர், டி.ஜே. விஜேரத்ன அவர்களினால் 2017 ஆம் ஆண்டில் வெளியிடப்பட்ட "සිංහල නාම පදවලෙහි ඉතිහාසය" (சிங்கள பெயர்ச்சொல்லின் வரலாறு). பற்றிய கலாநிதி ஆய்வு நூள் அவரால் மொழி பெயர்க்கப்பட்டது. இவ்விருது வழங்கும் வைபவம், 2018 செப்டம்பர் 11 ஆம் திகதி கொழும்பு பண்டாரநாயக்க ஞாபகார்த்த சர்வதேச மண்டபத்திப் நடைபெற்றது. மேலும், 2018 ஆம் அண்டிற்கான பௌத்த இலக்கிய விருது, 2018 செப்டம்பர் 14 ஆம் திகதி முன் கூறிப்பிட அவரின் புலமைத்துவ மொழி பெயர்ப்பிற்காக வழங்கி கௌரவிக்கப்பட்டது. பௌத்த இலக்கிய விருதுகள் வழங்கும் வைபவத்தினை அகில இலங்கை பௌத்த காஸ்கிரஸ் ஒழுங்கு செய்திருந்தது.

12. சர்வதேச செயலமர்வு மற்றும் மாநாடு

கலாநிதி, விஜேரத்ன போஹியன்கமுவ அவர்கள் ஜப்பானி டோகியோ பல்கலைக்கழகத்தில் 2018 செப்டம்பர் 21 ஆம் திகதி மற்றும் ஆக்டோபர் 01 ஆம் திகதிகளில் நடைபெற்ற டசுகூபா (Tsukuba) உலகலாவிய விஞ்ஞான வாரத்தின் ஒரு பகுதியாக நடைபெற்ற "ஆகிய பசுபிக் இயற்கை அனர்த்தங்களும் மற்றும் மீள் எழுச்சியின் பாரம்பரியங்களின் பாதுகாப்பிற்கான இயற்கைகலாச்சார தொடர்புகள்" பற்றிய தலைப்பிலான 3 ஆவது சர்வதேச கருத்தங்கின் பயிற்சிச் செயலமர்வில் பங்குபற்றல். கலாநிதி, போஹியன் கமுவ அவர்களால் "மாத்தறை மற்றும் காலி பாதுகாப்பு அறன்கள் ; இலங்கையின் தென் கடலோர கலாச்சாரப் பாரம்பரியங்களைப் பேணுதல்" பற்றிய ஆய்வு கட்டுரை முன்வைக்கப்பட்டது. உருப்படிவம் 3; டசுகூபா பல்கலைக்கழக செயலமர்வின் குழு வேலைகள்.

13. SUSRED விருது

விவசாய பீடத்தின், விவசாய உயிரியியல் துறையைச் சேர்ந்த கலாநிதி. சுதர்ஷனி கீகியனகமகே அவர்கள் செல்வி, டப்.எச்.டி.யூ. புஷ்பா குமாரி மற்றும் செல்வி, என்.வீ.டி. ஜயப்பிரதா போன்றோரின் தத்துவமானி முதுமானி (M.Phil) பட்டக் கற்கைகளை மேற்பார்வை செய்வதற்கான இரண்டு SUSRED பண உதவிக்கான விருதுகள் பெற்றுக் கொள்ளப்பட்டது. இவ் வாய்வுகளின் தலைப்புக்கள் முறையே, இலங்கை சம்பிரதாய நெல் இன வர்க்கமான "மா வீ" (Oryza Sativo L) மலர்ச்சியுடும் காலப் பிரிவு பற்றிய மதிப்பீடு" மற்றும் "அன்தூரியம் மலர் செடியின் (Antourium andraeanum Linden ex Andre) மரபணு விருத்தி பற்றியதோர் முயற்சி." பற்றியனவாக அமைந்தன. விவசாய பீடத்தின் விவசாய உயிரியியல் துறையின் பேராசிரியர், காமினி சேனாநாயக்க அவர்கள், செல்வி டப்.எச்.டி.யூ. புஷ்பா குமாரியின் " இலங்கையின் சம்பிரதாய நெல் (Oryza Sativo L) (மா வீ) வர்க்கத்தின் மலர்ச்சியுடும் காலம் பற்றிய மதிப்பீடு" என்ற தலைப்பிலான தத்துவ முதுமானி (M.Phil) பட்டக்கல்வி ஆய்வின் மேற்பார்வையாளரிற்கான SUSRED நிதி உதவியனைப் பெற்றுக்கொள்ளல்.

சர்வதேச கூட்டிணைப்புக்கள்

01. தாவரம் மற்றும் சுற்றியற் பாதுகாப்பு பற்றிய நிறுவனத்தின் தாதுக் குழுவின் கல்விசார் வருகை

சீனாவின் வன விஞ்ஞானங்கள் மற்றும் விவசாயம் பற்றிய பெய்ஜிங் கல்லூரி, றுஹூண பல்கலைக்கழகத்தின் விவசாய பீடம், சீனாவின் வன விஞ்ஞானயல் மற்றும் பெய்ஜிங் விவசாயக் கல்லூரியின் தாவரம் மற்றும் சுற்றாடல் பாதுகாப்பு நிலையத்தைச் சேர்ந்த தூதுக்குழுவுடன் கலந்துரையாடல் ஒன்றை நடத்தியது. இக் கலந்துரையாடலின் முக்கிய குறிக்கோளாவது றுஹூண பல்கலைக்கழகம் மற்றும் சீனாவின் பெய்ஜிங் வன விஞ்ஞானங்கள் மற்றும் விவசாய கல்லூரியின் தாவரம் மற்றும் சுற்றாடற் பாதுகாப்பு நிறுவனத்திற்கு இடையே கல்விசார் இணைப்பு மற்றும் ஆய்வுக் கூட்டிணைப்பினைத் தாப்பிபதாகும். இக் கலந்துரையாடல், 2018 ஜிலை 05 ஆம் திகதி விவசாய பீடத்தின் பீடாதிபதியற்கான மாநாட்டு மண்டபத்தில் நடைபெற்றது.

02. கமுக மருத்துவத்திற்கான கோடைக்கால தெரிவுப் பாடநெறி - "உலகலாவிய சுகாதாரத்தின் சூழல் நிலை ; இலங்கை

"உலகலாவிய சுகாதாரத்தின் சூழல் நிலை ; இலங்கை" என்ற தலைப்பிலான நான்கு வாரங்களுக்கான கோடைக்கால தெரிவு பாடநெறியினை நெதர்லாந்து அம்ஸ்டர்டாம் பல்கலைக்கழகத்தின் உலகலாவிய சுகாதாரம் மற்றும் ஐக்கிய அமெரிக்காவின் டியூக் பல்கலைக்கழகத்தின் டியூக் உலகலாவிய சுகாதார நிறுவனத் (DGHI) தின் கூட்டிணைப்புடன் றுஹூண பல்கலைக்கழக மருத்துவ பீடத்தின் சமுக மருத்துவத் துறையினால் நடாத்தப்பட்டது. AIGHD யின் பத்து (10) மாணவர்கள் மற்றும் DGHI யின் நான்கு (04) மாணவர்கள் இவற்றில் பங்கு பற்றினர்.

03. விவசாய அபிவிருத்திற்கான பல்லின பங்குதாரர்களின் கூட்டு முயற்சிகள் பற்றிய செயலமர்வு (MSP)

பல்லின பங்குதாரர்களின் கூட்டு முயற்சி (MSP) பற்றிய செயலமர்வு, 2018 டிசம்பர் 19 ஆம் முதல் 21 ஆம் திகதி வரையிலான காலங்களில் காலி, அம்ரி ஹோட்டில் மிகக் சிறப்பாக நடைபெற்றது. இக் செயலமர்வில் பீடாதிபதிகள் மற்றும் சகல கறதைத் துறைகளின் தலைவர்கள் உள்ளடக்கிய கல்விசார் அங்கத்தவர்கள் பங்கு பற்றினர்.

கலாநிதி, கங்கானி சந்திமா (விவசாய பீடம்) மற்றும் திரு ஹர்மன் பிரவ்வர் நெதர்லாந்து, Wageningen பல்கலைக்கழகத்தின் அபிவிருத்திப் புத்தாக்கம் மற்றும் ஆய்வற்கான நிலையத்தினால் முன்னவிக்கப்பட்ட இணைக் கொள்கைத் திட்டத்தற்காக NUFFIC உதவியின் ஊடாக யூரோ டொலர் 78,000.00 பெறுமதியான புலமைப் பரிசிப் வழங்கப்பட்டது.

04. மிதமான மற்றும் உலர் வலய ஏரிகளின் ஊண்முறைத் தொடரின் தாக்கங்கள் ; உலர் வலய ஊண் முறைத் தொடர்கள் வித்தியாசமானவையா? பற்றிய அதிதி உரை;

நெதர்லாந்தின், நெதர்லாந்து சுற்றுச் சூழல் நிறுவனத்தின் (N100 - KNAW) அதிதி ஆய்வாளரான பேராசிரியர் கூடங் விஜ்வெர்பேங் அவர்களினால் "மிதமான மற்றும் உலர் வலய ஏரிகளின் ஊண் முறைத் தொடரின் தாக்கங்கள். உலர் வலய ஊண் முறைத் தொடர் வித்தியாசமானயார்." என்ற தலைப்பிலான விரிவுரை, 2018. ஆகஸ்ட் 07 ஆம் திகதி கடற்றொழில் மற்றும் கடல்சார் விஞ்ஞானங்கள் மற்றும் தொழில் நுட்பவியற் பீட கேற்போர் கூடத்தில் முனைவக்கப்பட்டது.

இவ்விரிவுரை, கடற்றொழில் மற்றும் நீரிண வளங்களுக்கான இலங்கைக் சங்கத்தின் (SLAFAR) கூட்டிணைப்புடன் றுஹூண பல்கலைக்கழகத்தின் கடற்றொழில் மற்றும் கடல்சார் விஞ்ஞானங்கள் மற்றும் தொழில் நுட்பவியல் பீடத்தினால் ஒழுங்கு செய்யப் பட்டிருந்தது.

05. ஜப்பானிய - ஹொக்கய்டோ சுகாதார விஞ்ஞானங்களுக்கான ஹொக்கய்டோ பல்கலைக்கழகம் இணையச் சுகாதார விஞ்ஞானவிகள் பீடத்திற்கு வருகை தரல்.

ஜப்பானிய, ஹொக்கய்டோ பல்கலைக்கழகத்தின் சர்வதேச கல்வி மற்றும் சுகாதார விஞ்ஞானங்கள் பற்றிய பரிமாற்ற நிலையத்தின் பணிப்பாளர், பேராசிரியர், யோஷி ஹிரோ அபிகோ மற்றும் துணைப் பேராசிரியர் எம்.டி ரைசாத் ஹசன் போன்றோர், 2018 நொவம்பர் 05 ஆம் திகதி றுஹூண பல்கலைக்கழகத்தின் இணையச் சுகாதார விஞ்ஞானங்கள் பீடத்திற்கு வருகை தந்தனர். அவர்கள், பீடாதிபதி சிரேஷ்ட பேராசிரியர் சுஜீவ அமரசேன மற்றும் கலாநிதி, கே.ஜீ. இமேந்திர (தலைவர் / தாதியியந்துறை) போன்றோர். இரண்டு பல்கலைக்கழகங்களுக்கும் இடையே ஆய்வு மற்றும் பரிமாற்றச் செயற்திட்டங்களை ஆரம்பித்தல் மற்றும் இணைச் சுகாதார விஞ்ஞானங்கள் பீடத்தின் மாணவர்களுக்கான முதுமானி பட்டக் கற்கைகளுக்கான வாய்ப்புக்கள் பற்றிய கலந்துரையாடல்களை நடாத்தினர்.

06. மருந்துவ பீடத்தின் மருந்தாக்கவியல் துரை மற்றும் Southern மருத்துவக் பல்கலைக்கழகத்துடனான கூட்டிணைப்பு ஒப்பந்தத்தப் கைச்சாத்திடல்.

சீனாவின் Southern மருந்துவப் பல்கலைக்கழகத்தின் மருந்தாக்கவியல் விஞ்ஞானங்கள் பற்றிய கல்லூரியின் பேராசிரியர். லிஹோங் லியு மற்றும் றுஹூண பல்கலைக்கழகத்தின் மருத்துவ பீடத்தின் மருந்தாக்கவியல் துறையின் கலாநிதி, மனிக் ஹெட்டி ஹோவா போன்றோர் "Screening active Component of herbal drugs to improve erythrocyte deformability using a two fluid macro fluidic systems and study mechanism" பற்றிய இரண்டு திரவப் பேரளவு நிரம் முறைமையினைப் பயன்படுத்தி குறுதிப் சிவப்பணுவின் உருக்குவைவினை விருத்தி செய்வதற்காக செயற்திறனுள்ள தாவர மூலிகையைனை பரீட்சித்தல் மற்றும் அது சார்பான கற்கைப் பொறிமுறைகள்" பற்றிய கூட்டு ஆய்வு ஒப்பந்தத்தில்கைச்சாத்திட்டனர்.

07. இந்திய வர்லாறு மற்றும் தொல்பொருளியல் மற்றும் இலங்கை - தென் இந்திய தொடர்புகள் ; இன்றைய முன்னேற்றயிகள் பற்றிய விரிவுரைத் தொடர் மற்றும் சர்வதேச செயலமர்வு

இலங்கை ஹம்பாந்தோட்டை இந்திய தாதுவராலயத்தின் கூட்டிணைப்புடன் றுஹூண பல்கலைக்கழகத்தின் மானிடவில் மற்றும் சமூக விஞ்ஞானங்கள் பீடத்தின் வர்லாறு மற்றும் தொல் பொருளியப் துறையின் சார்பில் கலாநிதி. விஜேரத்ன போஹியன்கமுவ அவர்களினால் "இந்திய வர்லாறு மற்றும் தொல் பொருளியல் மற்றும் இலங்கை தென் இந்திய தொடர்புகள்; ,இன்றை முன்னேறல்கள்" பற்றிய சர்வதேச செயலமர்வு மற்றும் விரிவுரைத் தொடர் 2018. செப்டம்பர் 05 ஆம் மற்றும் 06 ஆம் திகதிகளில் ஒழுங்கு செய்யப்பட்டது.

இக் சர்வதேச செயலமர்வு மற்றும் விரிவுரைத் தொடர்களில் இந்தியா மற்றும் இலங்கையின் வர்லாறு மற்றும் தொல் பொருளியிலில் புகழ்பெற்ற புத்திஜீவியான கலாநிதி சிரான் தரனியகல மற்றும் கே. ரன்ஜன் மற்றும் ஏறத்தான 200 கல்விமான்கன்து தறைசார் நிபுணர்கள், பட்டக்கல்வி மாணவர்கள் பங்கு பற்றினர். இங்கு இலங்கையில் முதன் முறையாக பரீட்சார்த்த தொல்பொருளியப் செயலமர்வு நடந்தப்பட்டது. ஆய்வுகள் உள்ளீட்ட இச் செயலமர்வின் வெளியீடுகளைப் பிரசுரிப்பதற்கான முன்னேற்பாடுகள் நடைபெற்று வருகின்றன.

வேறு நிகழ்ச்சிகள்

01. றுஹூண பல்கலைக்கழகத்தின் இலங்கை வாணிய உயரியிபலிற்கான நிலையத்தனால் ஒழுங்கு செய்யப்பட்ட செயல்மர்வுகள்

2018 ஜனவரி 30 ஆம் திகதி வாணியியல் துறை சார் பற்றிய விரிவுனத் தொடர்களை பௌதிகவியற் கேற்போர் கூடத்தில் நடாத்தப்பட்டது. றுஹூண பல்கலைக்கழகத்தின் இலங்கையின் வாணியிற்கான நிலையத்தின் இணைப் பேராசிரியர் சந்திரா விக்கிரமசிங்ஹவினால் முதலாவது விரிவிரை, "பிரபஞ்சத்தின் ஜீவிகள் ; புலப்படாத ஓர் புதிய பிரபஞ்ச உலகம் பற்றிய பார்வை" பற்றிய தலைப்பில் நடாத்தப்பட்டது. இரண்டாவது விரிவுரை, ஜப்பானிய வாணியியற் பொருயியல் மற்றும் Panspermia கற்கைகளுக்கான நிறுவனத்தைச் சேர்ந்த பேராசிரியர் ஜென்சுகே டொகோரோ வினால் "வாணியியற் பொருளியியல்" என்ற தலைப்பில் நடாத்தப்பட்டது. பேராசிரியர் டொகோரோ றுஹூண பல்கலைக்கழக இலங்கை வாணியியற்கான நிலையத்தின் கொளரவ சேவை நிலைய வெளிவரரிப் பேராசிரியராகக் கடமையாற்றுகின்றார்.

02. தொழில் வாழிகதட்டற் வாய்ப்புக்களை புரிந்து கொள்வதற்கான செயலமர்வு

றுஹூண பல்கலைக்கழகத்தின் தொழில் வழிகாட்டற் பிரிவு மற்றும் முகாமைத்துவம் மற்றும் நிதிப் பீடம், சம்பத் வங்கி (PLC) யுடன் இணைந்து றுஹூண பல்கலைக்கழகத்தின் முகாமைத்துவ மற்றும் நிதிப் பீடத்தின் இறுதி வருட பட்டக் கல்வி மாணவர்களுக்கான "தொழில் வழி காட்டலிற்கான வாய்ப்புக்களை புரிந்து கொள்ளல்" பற்றிய செயலமர்வினை, 2018 ஆகஸ்ட் மாதம் 06 ஆம் திகதி கடற்றொழில் மற்றும் கடல்சார் விஞ்ஞான கேற்போர் கூடத்தில் நடாத்தியது. இச் செயலமர்வின் முக்கிய நோக்கம், பட்டக்கல்வி மாணவர்களுக்கு இலங்கையின் தற்போதைய தொழில் சந்தை பற்றிய ஆழமான விடழிப்புணர்வு, 21 ஆம் நூற்றாண்டின் தொழில் துறையினரின் எதிர்பார்ப்புக்கள் மற்றும் தொழில் துறை சார் இலங்குகளை அமைத்தல் பற்றிய அறிவினை வழங்குவதாகும்.

இச் செயலமர்வு அதிகார மற்றும் தலைமைத்துவம், றுஹூண பல்கலைக்கழகத்தின் கீர்த்தி பெற்ற பழைய மாணவரான மனித வள உதவிப்பொது முகாமையாளரான கலாநிதி, லலித் வேர கொட வினால் வகிப்பட்டது.

03. கட்டமைப்புக்கான சமன்பாட்டு மாதிரி உருவாக்கல்கள் பற்றிய செயலமர்வு

2018 ஆகஸ்ட் 25 ஆம் திகதி முகாமைத்துவம் மற்றும் நிதிப் பீடத்தின், இறுதிவருட பட்டக் கல்வி மாணவர்களுக்கு "கட்டமைப்பு சமன் பாட்டு மாதிரிகளை உருவாக்கல்" (SEM) பற்றிய செயலமர்வு சந்தைப்படுத்தல் வட்டத்தினால் நடாத்தப்பட்டது. இச் செயலமர்வின் பங்கு பற்றுக்களுக்கு, SEM பற்றிய கொள்கை சார் விளக்கம், தரவுகளைத் தயாரிப்பதற்கான திறன், பகுப்பாய்வினை செயற்படுத்தல், தொழிலகப் பிரச்சினைகள், கூறுகள் மற்றும் மதிப்பீடுகளை விளக்குதல், குறியீடுகளை இணைத்தல் போன்ற விளக்கங்கள் வழங்கப்பட்டன. இச் செயலமர்வின் வளவாளராக, சந்தைப் படுத்தல் துறையைச் சேர்ந்த விரிவுரையாளர், கலாநிதி. தாரக செயற்பட்டார். இச் செயலமர்வு அதிகப்படியான மாணவர்களைத் இணைத்தின் கொள்ளக் கூடிய வகையில் கவரக் கூடிய அமர்வாக நடாத்தப்பட்டது.

04. முகாமைத்துவப் பயிற்சிச் செயற் திட்டம்

றுஹூண பல்கலைக்கழக தொழில் வழிகாட்டற் பிரிவு மற்றும் முகாமைத்துவம் மற்றும் நிதிப் பீடத்தின் ஒருங்கிணைப்புடன் Aitken Spence (PLC) நிறுவனத்தின் நிபுனத்துவர்களால் றுஹூண பல்கலைக்கழக, முகாமைத்துவம் மற்றும் நிதிப் பீடத்தின் 39 பட்டக்கல்வி மாணவர்களுக்கான முகாமைத்துவப் பயிற்சிச் செயற்திட்டம், 2018 ஜனவரி மாதத்தில் மிகச் சிறப்பாக நடாத்தப்பட்டது. இச் செயல் திட்டத்தின் நோக்கமாவது, ஆர்வமுள்ள இளம் பட்டக்கல்வி மாணவர்களை திறனானிகளாகக் குவற்குத் தேவையான தலைமைத்துவத் திறன் மற்றும் முக்கிய தொழிப் முன்னேற்றப் திறனைச் செப்பனிடுவதாகும். முழுச் செயற் திட்டமும், சர்வதேச வழிகாட்டலுற்கு உற்பட்ட ஜப்பானிய பயிற்சித் திட்டமான "JIACCA" வின் அடிப்படையாக, பல கற்கைகள், வணிகப் பயன்பாடுகள், வணிக கதைகள் மற்றும் காணேலி உதவிப் பொறிமுறைகள் ஊடாக ஊடாடுக் கற்கைகளுக்கான தூழலை உருவாக்குவதோயாகும். செயற் திட்டத்தின் மிகக் வெற்றிகரமாக பூர்த்திய செய்த

சகல பரீட்சைகளிலும் 70 புள்ளிகளுக்கு மேல் திரட்டிய மாணவர்களுக்கு முகாமைத்துவ பயிற்சிராகப் பயிற்சி பெற்றவருக்கான சான்றிதழ் வழங்கப்பட்டது.

05. "Adcon 2018"

முகாமைத்துவ பீடத்தின் சந்தைப் படுத்திற் துறை, தென் மாகாணத்தைச் சேர்ந்த பாடசாலை மாணவர்கள் மற்றும் பட்டத் கல்வி மாணவர்களின் கூட்டிணைப்பின் பங்கத்துவதுடன், இலங்கை - சார்த் சயக விளம்பரப் போட்டிகள் "Adcon - 2018" மிக பெருமையுடன் ஒழங்கு செய்திருந்தது. இந் நிகழ்ச்சி, மனித நேயம் என்று அழைக்கப் பட்ட தொனிப் பொருளை அடிப்படையாகக் கொண்டதோர் நிர்மானித்துவ திருப்புணையாவும், மனக்கிளர்ச்சியூட்டும் போட்டியாகவும் அமைந்தது. Adcon 2018 இன் இறுதி நிகழ்ச்சிகள் பல்கலைக்கழக வளாகத்தில் 2018 செப்டம்பர் ; 21 ஆம் திகதி சிறப்பாக நடைபெற்றன.

06. ஆலோசனை வழங்கள் பற்றிய செயலமர்வு

முகாமைத்துவம் மற்றும் நிதிப் பீடத்தினால் ஒழங்கு செய்யப்பட்ட "ஆலோசனை வழங்கள்" பற்றிய செயலமர்வு, 2018 ஆக்டோபர் 31 ஆம் ஆண்டு பீட மன்ற அறையில் நடைபெற்றது. இச் செயலமர்வு, வழிகாட்டல், ஆலோசனை வழங்கள் மற்றும் அதன் இலட்சியங்கள்" பற்றி பங்கு பற்றுநர்களுக்கான விழிப்புணர்வினை வழங்குவதுதற்கு அடிப்படையாகக் அமைந்தது. சிரேஷ்ட உளவியல் ஆலோசகர், வளவாளர், திரு காமினி ஹேமசந்திரினால். கலந்துரை யாடலில் பாங்குபற்றுநர்களை தமது கருத்துக்களுக்கு உற்படுத்துவதற்கான சந்தர்ப்பதினை வழங்குவன ஊடாக. மேலும் ஆக்கபூர்வமாக ஊடாடுவதற்கு முடியுமாயிருந்தது.

07. சந்தைப் படுத்தல் கருவியாக முகப் புத்தகப் பாவணைப் படுத்தல் பற்றிய செயலமர்வு

முகாமைத்துவம் மற்றும் நிதிப் பீடத்தின் ICTA குழு, இலங்கை முகப்புத்திக தரைமட்ட துணைப் பங்காளித்துவ பயிற்சிக்கான Neo@ogilvy Sri Lanka வின் திரு உதார தர்மசேன மற்றும் சித்திர நந்துல போன்றேயுடன் இணைந்து 2018 டிசம்பர் 12 ஆம் திகதி பீடவிளாகத்தில் றுஹுண பல்கலைக்கழக பட்டக்கல்வி மாணவர்களுக்கான செயலமர்வு நடாத்தப்பட்டது இலங்கையின் சிறுதைத் தொழில் முனைவர் அபிவிருத்தியினை இலங்கைக் கொண்டு நடாத்தப்பட்ட இச் செயலமர்வகளின் வரிசை கருதப்பட்டதுடன், அவை, Imsine IF தொழில் முனைவர் தொடக்கு முகாமின் பகுதியாக இச் செயலமர்வு கருத்தப்படுகின்றது. இச் செயலமர்வு "தொடர்பதற்கான சந்தைப்படுத்தல் கருவியாக முகப்புத்தப் பாவணை" என்ற தொனிப் பொருள் கீழ் பங்கு பற்றுநர்களை முகப்புத்தன ரசிகர்களுக்கு புறபாக அதிக பட்சமாக எவ்வாறு பயன்பொருவது பற்றிய அறிவினை வழங்குவதினை அடிப்படை இலக்காகக் கொண்டு இச் செயலமர்வு நடாத்தப்பட்டது.

08. தனியார் வணிகக் குறியிடுதல் மற்றும் துறைசார் நிபுணத்துவமை

முகாமைத்துவம் மற்றும் நிதிப் பீடம் மற்றும் றுஹுண பல்கலைக்கழக தொழில் வழிகாட்டற் பிரிவு, இலங்கை விமானப் போக்குவருத்து மற்றும் விமான நிர்மானக் கல்லூரியுடன் இணைந்து "தனியார் வணிக்கக் குறியிடுதல் மற்றும் துறைசார் நிபுணத்துவமை" பற்றிய தொனிப் பொருளிலாளான சிந்தனையைத் தூண்டும் ஆக்க பூர்வமான ஒரு நாளைய செயலமர்வு, 2018 ஆகஸ்ட் 23 ஆம் திகதி பீடத்தின் இறுதி ஆண்டு பட்டக் கல்வி மாணவர்களின் பங்களிப்புடன் விஞ்ஞான பீடக் கேற்போர் கூடத்தில் நடைபெற்றது. வரையறுக்கப்பட்ட இலங்கை விமானப் போக்குவருத்துக் கல்லூரியின் வணிக அபிவிருத்தி மற்றும் செயற்பாட்டு முகாமையாயான செல்வி. அயன்தி சில்வாவினால் நடாத்தப்பட்டது. இச் செயலமர்வு, நிஜமாக மாணவர்களுக்கு தங்களது தனிப் பட்ட தொழில் துறை இலக்குகளை அடைவதற்குத் தேவையான பயனுள்ள பரிமாற்றங்களுக்கு அமைய தொழில் துறை முயற்சியில் தகுதி யூட்டுவதற்குத் திடமானதோர் அத்திவாரத்திற்கு காரணமாயின, இச் செயலமர்வு, ஒரு சில செய்முறைப் பயிற்சிகள் உள்ளடக்கிய நேர்முக தேரிவு அம்சங்களையும் கொண்டது.

09. ஆய்வுகளில் Excell and SPSS புள்ளி விபரப் பகுப்பாய்வுகளின் பாவணை பற்றிய செயலமர்வு

கடற்றொழில் மற்றும் கடல்சார் விஞ்ஞானங்களும் தொழில் நுட்பவியல் பீடம், றுஹுண பல்கலைக்கழகத்தின் ஊழியர் பணி விருத்தி நிலையம் மற்றும் கடற்றொழில் மற்றும் நீரிணை வளங்களுக்கான இலங்கையர் சங்கத்துடன் இணைந்து "ஆய்வுகள் Excell மற்றும் SPSS புள்ளி விபரப் பகுப்பாய்வுப் பாவணை" பற்றிய இரண்டு

நாற் செயலமர்வுகள் கல்விசார் அங்கத்தவர்கள், ஆய்வானர்கள், மற்றும் முதுமானி ஆய்வு மாணவர்களுக்காக ஒழுங்கு செய்யப்பட்டிருந்தது.

இச் செயலமர்வு, 2018 ஆகஸ்ட் 16 ஆம் மற்றும் 17 ஆம் திகதிகளில் மாத்தறை றுஹூண பல்கலைக்கழக கடற்றொழில் மற்றும் கடல்சார் விஞ்ஞானங்கள் மற்றும் தொழில் நுட்ப்பியல் பீடத்தில் நடாத்தப் பட்டது. ம லேசியாவின் AIMST பல்கலைக்கழகத்தின் பிரயோக விஞ்ஞானங்கள் பீடத்தின் பேராசிரியர், காசி மாரிமுத்து அவர்கள் அறிவு வளவளராகப் பங்கு பற்றியிருந்தார்.

10. விஞ்ஞான மாணவர்கள் சகலருக்குமான "சமுத்திர மாசடைதல்" பற்றிய கருத் தரங்கு

விஞ்ஞான பீடத்தின் விலங்கியல் சமூகத்தினால் ஒழுங்கு செய்யப்பட்ட "சமுத்திர மாசடைதல்" பற்றிய செயலமர்வு 2018 டிசம்பர் 19 ஆம் திகதி மிகச் சிறப்பாக நடாத்தப்பட்டது. இச் செயலமர்வின் விசேட அதிதி விரிவுரையாளர்களாக கடல்சார் சுற்றாடற் அதிகார சபையின் பொது முகாமையாளர் மற்றும் கடற்றொழிப் மற்றும் கடல்சார் விஞ்ஞானங்கள் மற்றும் தொழில் நுட்ப வியற் பீடத்தின் சமுத்திரவியல் மற்றும் கடல்சார் புகற்கவியல் துறையைச் சேர்ந்த சிரேஷ்ட விரிவுரையாளர், கலாநிதி பி.பி. டொனி பிரதீப் குமார போன்றேன் பங்கு பற்றினர். கடல்சார் சுற்றுச் சூழல், கடல்சார் மாசடைதலின் தற்போதைய நிலை, கடல்சார் மாசடைதலுக்கான காரணிகள் மற்றும் கடல்சார் மாசடைதலின் பாதிப்புக்கள் போன்ற விடயங்கள் சார்பான அறிவினை, பங்கு பற்றுநர்களுக்கு வழங்கப்பட்டது.

11. றுஹூண பல்கலைக்கழக, இலங்கை வானிய உயிரியியலிற்கான நிலையத்தினால் ஒழுங்கு செய்யப்பட்ட கருத்தரங்கள்

றுஹூண பல்கலைக்கழகத்தின் இலங்கையின் வானிய உயிரியலிற்கான சங்கத்தினால், வானிய உயிரியல் துறைகள் பற்றிய விரிவுரைத் தொடர்கள் ஒழுங்கு செய்யப்பட்டிருந்ததுடன், அவை பௌதிகவிப் கேற்போர் கூடத்தில் 2018 ஜனவரி 30 ஆம் திகதி நடாத்தப்பட்டது.

12. உயிரணுக்களின் திரன் விருத்திப் பொறிமுறை பற்றிய செயலமர்வு

றுஹூண பல்கலைக்கழகத்தின் 40 ஆவது ஆண்டு பூர்த்தி விழாவிற்கு சமாந்தர்மாக தென் மாகாணத்தின் உயிரியியல் முறைமைகள் தொழில் நுட்பவியல் கற்பிக்கும் ஆசிரியர்களுக்காக. விஞ்ஞான பீடத்தின் உயிரியியல் துறையில், 2018 ஜனவரி 2 ஆம் திகதி தாவர உயிரணுக்களின் திரன் பொறிமுறை பற்றிய செயலமர்வு நடாத்தப்பட்டது. இந் நிகழ்ச்சியல் தென் மாகாணத்தின் ஏறத்தாள 40 ஆசிரியர்கள் பங்கு பற்றினர். இச் செயலமர்வின் குறிக்கோளவது, தாவிரங்களின் தாவர உயிரினு திரன் விருத்தி பற்றிய செயல் முறை அறிவினை வியாபித்தளாகும்.

13. "நிலையான சுற்றாடற்கான மண்ணியல்" பற்றிய செயலமர்வு

மண்ணியல் துறை மற்றும் இலவகை மண்ணியல் சமூகத்தின் கூட்டினப்புடன் ஒழுங்கு செய்யப்பட்ட "நிலையான சுற்றாடலுக்கான மண்ணியல்" பற்றிய செயலமர்வு றுஹூண பல்கலைக்கழகத்தின் விவசாய பீடத்தில், 2018 தொ 11 ஆம் திகதி நடைபெற்றது.

கலாநிதி, துசித அமரசேகர (தலைவர்/இலங்கை மண்ணியல் சங்கம்) கலாநிதி டப்.எம்.ஏ.டி.பி. விக்ரமசிங்ஹ, பேராசியர் ஆர்.பீ. யாபா, திரு. குலசிரி (CIC) மற்றும் விவசாய பீடத்தின் 40 பட்டக் கல்வி பயிலும் மாணவர்கள் இந் நிகழ்ச்சியின் பங்கு பற்றினர்.

14. சிங்கள ஹிந்து புதுவருட விழா ; சூர்ய மங்கள்ய - 2018

விவசாய பீடம் இவ்வாண்டு சிங்கள ஹிந்து புது வருட விழா (சூர்ய மங்கள்ய 2018) வினை ஊழியர் நலன்புரிக்கழகம் கலை மன்றம் மற்றும் பீடத்தின் மாணவர் மன்றத்தின் கூட்டினப்புடன். 2018 ஏப்ரல் 26 ஆம் திகதி மிகப் பெருமிதமாகக் கொண்டாடியது. இந் நிகழ்ச்சியில் சகல இனங்களையும் சேர்ந்த மாணவர்கள் மற்றும் ஊழியர்கள் ஒன்றினைந்து ஆர்வத்துடன் பங்கு பற்றல் மனக்கிரச்சியினை ஊட்டியதோடு வேறுபட்ட பின்னியில் உள்ள மக்கள் இடையே சமூக இணக்கத்தினை மிகக் சிறப்பு வலியுறுத்தியிருந்தது.

15. "தம்பரவிள"

பொறியியற் பீடம், இரண்டு வருடங்களுக்கு ஒரு முறை மாணவர்களின் மெய்மை நிலைக்கு அப்பான அழகியல் ஆற்றங்கள் மற்றும் ஊக்கங்களை வெளிப்படுத்தும் வாய்ப்பான வழங்கும் ஒரு விழாவாக தம்பரவிள அமைந்தது.

தம்பரவிள 2018 ஆக்டோபர் 29 ஆம் திகதி றுஹூண பல்கலைக்கழகத்தின் ரபிந்திரநாத் தாகூர் ஞாபகார்த்த விழா மண்டபத்தில் 1500 க்கும் மேற்பட்ட ரசிக பெருமக்கள் மத்தியில் அறங்கேற்றப்பட்டது.

16. கிறிஸ்கஸ் நிகழ்ச்சித் திட்டம்

முகாமைத்துவ மற்றும் நிதிப் பீடத்தினால் ஒழுங்கு செய்யப்பட்ட வருடாந்த கரோல் நிகழ்ச்சியான கிறிஸ்கஸ் ஆவே - 2018 டிசம்பர் 19 ஆம் திகதி நடைபெற்றது. கரோல் இசை நிகழ்ச்சி வழக்கமான ஆடல்களுடனான மரபு வழி சார்ந்த சங்கீத இறையிருங்குவதற்கான செழிப்பானதோர் வாய்ப்பினை பங்கு பற்றுநர்களுக்கு வழங்கியது.

கிறிஸ்கஸ் கரோல் நிகழ்ச்சி, பீட மாணவர்கள், கல்விசாரா ஊழியர்கள், கல்விசார் அங்கத்தவர்கள், சகோதரி சந்தமாலி குரே மற்றும் மான்பு மிகு தந்தை மய்கல் கொலின் போன்றோரின் பங்கனிப்புடன். 2018 டிசம்பர் 17 ஆம் திகதி விவசாய பீடத்தின் ஒழுங்கு செய்யப்பட்டிருந்தது.

இந் நிகழ்ச்சியின் நோக்கமாவது, இனங்களுக்கு இடையலான நல்லினக்கம் மற்றும் திறமைகளை விருத்தி செய்வதற்கான வாய்ப்பினை வழங்குவதாகும். மாணவர்கள் மற்றும் விரிவுரையாளர்கள் என்ற இரு தரப்பினரும் இவ்வரிய வாய்ப்பினைப் பொற்றுக் கொண்டனர்.

பொறியியற் பீடத்தின், கிறிஸ்கஸ் கரோல் நிகழ்ச்சி பீடத்தில் நடைபெற்றதுடன் பொறியியலாளர் பீட மாணவர்கள் பக்தர்களின் உள்ளங்களில் பல வகை மொழிகளின் ஊடாகத் துயராற்றலுதற்கான வழபாடுகளைப் பாடினர்.

17. "சத சக்மன - 2018"

பீடத்தினால் நடாத்தப்பட்ட சங்கீத நிகழ்ச்சியான "சத சக்மன - 2018" றுஹூண பல்கலைக்கழகத்தின் முகாமைத்துவ மற்றும் நிதிப் பீடத்தில் 2018 ஆகஸ்ட் 08 ஆம் திகதி மிக வெற்றிகரமாக நடாத்தப்பட்டது. "சத சக்மன" - 2018 முகாமைத்துவ மற்றும் நிதிப் பீடத்தின் கலாச்சரப் பிரிவினால் தொடர்ந்தும் இரண்டாவது முறையாக ஒழுங்கு செய்யப்பட்டிருந்தது.

18. ராமஸான் வாழ்த்துக்கள் மற்றும் சரஸ்வதி பூஜை

பொறியியற் பீடத்தின் மாணவர் மன்றம் மற்றும் கலை சங்கத்தின் கூட்டினணப்புடன் புதுவருட விழா வினை கொண்டாடுவதற்காக பீட வளாகத்தில் வருடாந்த "வசந்த உதானய" புதுவருட வைபவம் ஒழுங்கு செய்திடருத்தனர். மாணவர்கள், இந் நிகழ்ச்சியியல் தனியியல்பான கலாச்சார நிகழ்ச்சிகளை நேரில் கண்டறிந்தனர்.

பொறியியற் பீடம் ராமஸானிற்கு முன்னர் ராமஸான் வாழ்த்துக்களை வழங்கு வதற்காக சகல மாணவர்களின் கூட்டினணப்புடன் முஸ்லிம் மாணவர்களினால் நோன்பு திறக்கும் நிகழ்ச்சி நடாத்தப்பட்டதோடு அவர்களது அனுபவம், விதிமுறைகளின் செயற்பாடுகள் மற்றும் அதன் பிள்ளரான பருவகால உணவு பரிமாறல்கள் நடாத்தப்பட்டன.

கலைச் சங்கம், பீடத்தின் கேற்போர் கூடத்தில் ஒவ்வோர் ஆண்டும், தமிழ் மத நிகழ்ச்சியான "சரஸ்வதி பூஜை". நிகழ்ச்சியை நடத்தியது, இறுதி விழாவிற்கு முன்னர், பீடத்தில் நடைபெறும் கோளம் போட்டியுடன் மாணவர்களுக்கு செஞ்சீரான வரைதல்கள் மற்றும் கலைச் சித்தரிப்புகிகள் ஊடாக தங்களது ஆற்றல்களை வெளிபடுத்த முடிந்தது.

19. சத்தியப் பிரமாணம் எடுக்கும் விழா 10 ஆவது தொகுதி

இணையச் சுகாதார விஞ்ஞானங்கள் பீடத்தின் 10 ஆவது தொகுதி மாணவர்களின் சத்தியப் பிரமாணம் எடுக்கும் விழா, 2018 ஜனவரி 18 ஆம் திகதி நடைபெற்றது. இவ்வருட ஆரம்ப விரிவுரை.

"வாழ்வில் மிகச் சிறந்த சுகாதார பராமரிப்பு ஊழியர்களின் இயல்புகள் என்ற தொனிப் பொருளில் சுகாதார அமைச்சின் முன்னைய மேலதிகச் செயலாளர் மற்றும் கொழும்பு மருந்துவ முதுமானி நிறுவனத்தின் சிரேஷ்ட ஆய்வாளரான கலாநிதி. லுசியன் ஜயசூரிய அவர்களினால் நடைபெற்றது.

20. சிங்கள மொழித் துறையின் இலக்கிய நிகழ்ச்சிகள்

"இலக்கிய நிகழ்ச்சிகள்" (සාහිත්‍ය ක්‍රීඩා) றுஹுண பல்கலைக்கழகத்தின் சிங்கள மொழித் துறையின் இலக்கிய பணிகள் பற்றிய கலந்துரையாடல் வட்டத்தினால் அறிமுகப்படுத்தல் பட்ட இலக்கியம் சார்பான மிகச்சிறந்த கலந்துரையாடல் செய்திட்டமாகும் இந் நிகழ்ச்சித் திட்டத்தின் தாபகர் மற்றும் பிரதம ஒருங்கிணைப்பாளரான சிங்கள மொழித் துறையைச் சேர்ந்த தகுதிகான் விரிவுரையாளர் மாண்புக்கு அபரக்கே மர் சதம்ம தேரர் ஆவர்.

இச் செய்திட்டத்தின் முக்கிய குறிக்கோளாவது, புத்தி ஜீவிகள் இடையே இலக்கிய விமர்சகங்கள் மற்றும் தங்களது முக்கிய சிந்தனை விருத்தி செய்வதற்காக இலக்கிய செயற்பாடுகளிப் தமது செயற்பாடுகளை அரங் கேற்றுவதற்கான மேடையினை கட்டியெழுப்புவதுமாகும், இந் நிகழ்ச்சி, மாதாந்தம் நடைபெறவுள்ளது, குறிப்பிட்ட மாதத்திற்கு ஒதுக்கப்பட்ட தலைப்பில் ஆர்வமுள்ள கல்விசார் அங்கத்தவர்கள், புத்தி ஜீவிகள் மற்றும் வேறு நபர்கள் கலந்துரையிடலிற்காக வரவேற்கப்படுகின்றனர்.

21. சமூக சேவைகள் - CKDU ஆய்வுக் குழு றுஹுண பல்கலைக்கழகம்

றுஹுண பல்கலைக்கழகத்தின் CKDU ஆய்வுக் குழு, பெரியள்குளம் அவயப்பத்துவை "சுவ உதான ஹெள வெத கெதர" வில் CKDU நோய்களிக்கான தங்களது சம்பிரதாய மருத்துவ சிகிச்சைகளுக்கு மிகவும் பிரபாள்யமான இடமாகும். உற்கட்டமைப்பு மற்றும் வசதி வாய்ப்புக்கள் மிகவும் குறைந்த நிலையினும் வைத்தியர் குலர்தன் மற்றும் அவரது குழுவினத் சிறப்பான சேவைனை வழங்குகின்றனர். ஆகவே, ஆய்வுக் குழு, கலாநிதி திஸ்ஸ ஜினசேன அவர்களின் தாராள உதவியின் ஊடாக புதிய தோர் மருத்துவ மனைத் தொகுதியினை நிர்மானிப்பதற்கு ஆரம்பித்துள்ளனர். 100 நோயாளர்களுக்கான விசதிகள் உள்ளக்கிய மருத்துவ மனைத் தொகுதி, 2018 ஜனவரி மாதில் திறந்து வைக்கப்பட்டது. பேராசிரியர், பி.ஊங்கள, சி.எஸ்.டி. சில்வா (குழுத்தவைலர்), கலாநிதி (திருமதி) சுதீர் ஜயசிங்ஹ, பேராசிரியர் சமன் சந்தன, கலாநிதி துவார சமின்த திலினி ஏகநாயக்க மற்றும் கயானீ தகூலிவா போன்றோர் குழு அங்கத்தவர்களாவர்.

22. "மத்திய வங்கி மற்றும் நாமே" பற்றிய விரிவுரைத் தொடரின் முதல் நடவடித்தை

"மத்திய வங்கி பற்றிய நாமே" பற்றிய விரிவுரைத் தொடரின் முதல் நடவடிக்கை றுஹுண பல்கலைக்கழகத்தின் பொருளியல் துறையில், 2018 ஜீன் மாதம் 05 ஆம் திகதி நடைபெற்றது. இவ்விரிவுரையன் தலைப்பு "இலங்கையின் பொருளாதாரம்; இலங்கை மதிய வங்கியினர் 2017 அறிக்கையின் ஊடாக காட்டப்பட்டுள்ளது". றுஹுண பல்கலைக்கழகத்தின் சமூக புள்ளிவிபரவியல் சமூகம் மற்றும் இலங்கையின் மத்திய வங்கியின் மாத்தறைக் கிளையினால் ஒழுங்கு செய்யப்பட்ட இந் நிகழ்ச்சியாக றுஹுண பல்கலைக்கழகத்தின் பொருளியல் துறைக இறுதி சேர்ந்த சகல மாணவர்கள் மற்றும் களனி பல்கலைக்கழகத்திலிருந்து பொருளியில் துறையின் வருட பட்டக் கல்வி மாணவர்கள் பங்குபற்றினர். கலாநிதி, அனில் பெரேரா மற்றும் மத்திய வங்கியின் மாத்தறைக் கிளையின் முகாமையாளர், திரு. மிகார ஹதுன்கே போன்றோர் வளவாளர்களாக செயற்பட்டனர்.

23. ஒழுக்காற்று விமர்சனக் குழு - மருத்துவ பீடம்

ஒழுக்காற்று விமர்சனக் குழு (ERC), 2018 ஜீன் 28 ஆம் திகதி முதல் 30 ஆம் திகதிகளில் ஆசியா மேற்கு பசுபிக் பிரதேசத்தின் ஒழுக்காற்று விமர்சன. குழுவிற்கான (FERCAP) மன்றத்தனால் நடந்தப்பட்ட சர்வதேச அங்கீகார ஆய்வு உற்படுத்தப்பட்டது. அவை, (04) நான்கு ஆய்வாளர்கள் உள்ளடக்கிய குழு (இரண்டு வெளிநாட்டு

ஆய்வாளர் உள்ளிட்ட) மற்றும் (09) ஒன்பது ஆய்வுப் பயிஞ்சுனர்களில் மேற்கொள்ள பட்டதோர் விரிவான ஆய்வாக அமைந்தது.

24. கலாநிதி, திஸ்ஸ ஜினசேன அவர்களினால் நீர் சுத்திகரிப்பு நிலைய அன்பளிப்பு

ஜினசேன மன்றத்தின் தலைவர், கலாநிதி திஸ்ஸ ஜினசேன அவர்களினால் போறியியற் பீடத்திற்கு (சுத்திகரிப்பு கொள்ளவவு, தினம் ஒன்றிற்கு 15000 லீடர்) நவீன நீர் சுத்திகரிப்பு நிலையம் என்று அளிபளிக்கப்பட்டது. இவை, பீடத்திற்கு பல்கலைக்கழகத்தின் 10 ஆவது ஆண்டு பூர்த்தியினை நினைவுபடுத்தும் செயற்திட்டத்தின் ஒரு பகுதியாக வழங்கப்பட்டதுடன் இந் நிகழ்ச்சி பொறியியற் பீடத்தில், 2018 டிசம்பர் 05 திகதி புதன் கிழமை நடைபெற்றது.

25. HIV/AIDS விழிப்புனர்வுச் நிகழ்ச்சித் திட்டம்

HIV/AIDS விழிப்புனர்வுச் நிகழ்ச்சித் திட்டம், றுஹூண பல்கலைக்கழகத்தின் தொழில் நுட்பவியல் பீடத்தில் 2018 டிசம்பர் 05 ஆம் திகதி மு.ப. 10.00 மணி முதல் பி.ப. 12.00 மணிவரை நடைபெற்றது. இவ் அமர்வு மாத்தறை நரம்புவியற் மருத்துவ ஆலோசகர் டாக்டர் நிமாவி ஜயசூரிய அவர்களினால் நடாத்தப்பட்டது. இந் நிகழ்ச்சி, உலக AIDS தினத்த நினைபூட்டுவதற்காக மாத்தறை பொது வைத்தியசாலையின் STD சிகிட்சை பிரிவினால் ஒழுங்கு செய்யப்பட்டிருந்தது. ஆர்வமுள்ள மாணவர்களுக்காக, HIV/AIDS பற்றிய இலவச மருத்துவ சோதனைகள் நடாத்தப்பட்டன.

26. தொல் பொருளியல் நூதனசாலையைனை தரமுயர்த்தல் ; கலைப் பொருட்கள் வகைப்படுத்தள் மற்றும் தொடர் வரிசைப்படுத்தும்

றுஹூண பல்கலைக்கழகத்தின் வரலாறு மற்றும் தொல்பொருளியல் துறையில் அமைந்துள்ள தொல்பொருளியல் நூதனசாலை தாமுயர்த்தல், மானிடவியல் மற்றும் சமூக விஞ்ஞானங்கள் பீடத்தினப் முதலீட்டுக்கு அமைய மேற்கொள்ளப்பட்டது. நூதனசாலையின் நெறியாறான கலாநிதி விஜேரத்தன போஹியன்கழகவின் வழிகாட்டயில் கீழ் 13 பட்டறைகளுக்கான வரிசைப்படுத்தல் மற்றும் கண்காட்சி தயாரிப்புக்கள் இதுவரை நடாத்தப்பட்டன.

27. இலங்கையின் கருவா மற்றும் பல்வகை தாவர போகங்களிற்கான நோய்களை கண்டறிதனும் மற்றும் அடையாளம் காணல் பற்றிய செயவுமர்வு

இலங்கையின் கனுவா மற்றும் தாவர போகங்களின் பல்வகைப்பட்ட நோய்களைச் கண்டறிதனும் மற்றும் அடையாளம் காணல் பற்றிய செயவுமர்வு, இலங்கை தென் மாகாண சபை மற்றும் சர்வதேசத்திட்டங்களுக்கான APS அலுவலகம் மற்றும் அமெரிக்க தாவர நோய்குறியியற் சமூகத்தின் அனுசரனையின் கீழ், 2018 டிசம்பர் 11 ஆம் முதல் 13 ஆம் திகதிவரை றுஹூண பல்கலைக்கழகத்தின் விவசாய பீடத்தின் நடைபெற்றது றுஹூண பல்கலைக்கழகத்தைச் சேர்ந்த, கலாநிதி சியாம் கந்தல், பேராசிரியர், கே.எல். வசந்த குமார, பேராசிரியர். தம்மினி பிரேமசந்திர மற்றும் கலாநிதி நாலிக ரணதுங்க போன்றோர். வளவாளர்களை செயற்பட்டனர். செயலமர்வின் மூன்று நாட்களில் கறுவா மற்றும் பல்வகைப்பட்ட தாவர போகங்களின் நோய்களைச் கண்டறிதல் மற்றும் அடையாளங்கானால் பற்றிய செயல் முறை மற்றும் கொள்கை விடயங்கள் கலந்துரையாடப் பட்டதுடன் அவை பங்கு பற்றுதர்களினால் மிகவும் பயனளிப்பனவாக கருதப்பட்டது. இச் செயலமர்வில், தென் மாகாணசபையின் விவசாய போதகர்கள் மற்றும் விவசாயத் துறையைச் சேர்ந்த வேறு பல பிரதிநிதிகள் பங்கு பற்றினர்.

28. புத்தாபி வந்தன - 2018 பக்தி கீத நிகழ்ச்சிக

விவசாய பீடத்தின் ஊழியர் பொது நல சங்கம் விவசாய பீடத்தின் தகவல் பிரிவு மற்றும் பௌத்த சங்கம், மாணவர்கலைச் கங்கம் போன்றன. இனைந்து, "புத்தாபிவந்தன - 2018" பக்தி கீத நிகழ்ச்சியின் ஒழுங்கு செய்திருந்தது. இந் நிகழ்ச்சி, பேசன் போயா தினத்தினை நினைவுஞ்சலி தினம். ஒழுங்கு செய்யப்பட்டிருந்ததுடன் இந் நிகழ்ச்சி எஸ்.கே. சார்ள்ஸ் கேற் போர் கூடத்தில் 2018 மே 23 ஆம் திகதி அரங்கேற்றப்பட்டது. பக்தி கீதம், கல்விசார் மற்றும் கல்விசாரா ஊழியர் அங்கத்தவர்கள் சகல தொகுதிகளையும் பிரதிநிதிப்படுத்த வகையில்

மாணவர்கள் மற்றும் பொது நல சங்கத்தின் ஊழியர் அங்கத்தவர்களின் குழந்தைகளினால் இனசக்கப்பட்டது. பீடத்தின் மாணவர்களினால் இசையமைக்கப்பட்டது.

29. றுஹுண பல்கலைக்கழகத்தின் பொறியில் பெண்கள், (WIE) க்கான IEEE க்கான மாணவர் கிளை குழுவின் தூண்டுதல் தினம்

றுஹுண பல்கலைக்கழகத்தின் IEEE / WIE மாணவர் கிளையின் விருப்பக் குழுக்கான தூண்டுதல் தினம் பொறியியல் பீடத்தில், 2018.12.15 ஆம் திகதி நடைபெற்றது. இந் நிகழ்ச்சியின் பிரதம உரையாளர் Mobitel தனியர் நிறுவனத்தின் வணிக தீர்வுகளின் முகாமையாளர், பொறியியலாளர். சமீ ஹெட்டியாரச்சி மற்றும் LSEG தொழில்நுட்பவியலின் சிரேஷ்ட மென்பொருள் பொறியியலாளர், பொறியியலாளர். சசித்தன பதிரன மற்றும் IEEE / WIE இலங்கை பிரிவின் செயலாளர் போனிகுறர் பங்கு பற்றினர். உரையாளர்கள், பொறியியல் துறையில் இளம் பெண் பட்டதாரிகள் சிறந்த திறன்சார் தொழில் வாய்ப்புக்கை எவ்வாறு வருத்தி செய்வது? பற்றி பரந்த அளவில் கலந்துரையாடினர்.

30. பீடங்களுக்கு இடையிலான நடன மற்றும் இலக்கியப் போட்டி மற்றும் ஆண்டின் மிகச் சிறந்த சொற்பொழிவாளருக்கான போட்டிகள்

உள்ளக பீடங்களுக்கு இடையிலான வருடாந்த நடன மற்றும் இலக்கிய போட்டிகள், 2018 ஆக்டோபர் 17 ஆம் திகதி நடைபெற்றது. 2018 ஆண்டின் உரையாளருக்கான இருதிப் போட்டிகள், மருத்துவ பீடத்தில் 2018.11.15 ஆம் திகதி நடைபெற்றன.

31. "பதுர"

பொறியியல் பீடத்தின் கலை மன்றம், வருடத்தின் மிகவும் கவர்ச்சி கரமான சங்கித நிகழ்ச்சியான "பதுர" ஒவ்வோர் வருடமும் மகிழ்ச்சியூட்டும் வெளிவாரி சங்கித நிகழ்ச்சி இவ்வருத்தி (2018.06.13) தின் தொனிப்பொருள் கிராமிய சன்தை ஆகும் பதுர நிகழ்ச்சிகள் பல்கலைக்கழகத்தின் இறுதி வருட மாணவர்களினால் பல்கலைக்கழகத்தில் தங்களது மிக அழகிய பிரியாவிடை நிகழ்வுகள், நடன நிகழ்ச்சிகள், "பதுர" நிகழ்ச்சியில் உள்ளடக்கியருந்தன.

32. பிரித் உரை வழங்குப் விழா

ஒவ்வோர் வருடமும் பிரதீபனிடும் விழாவினை ஒழுங்கு பொறியியல் பீடத்தின்ல் செய்யப்பட்டது. பீட மாணவர்களினால் நிர்மானிக்கப்பட்ட "பிரித் மண்டபம்" பிரமாதமான வியக்கத்தக்க கூடமாக அமைந்தது. ஒவ்வோர் வருடமும் மாணவர்கள் தங்களது நுகழ்ச்சிகளை ஆசிர வதித்ததுடன் மறுதினம் அண்ணதானம்.

33. வசன்தயக அருளு, சங்கீத நிகழ்ச்சி

கடற்றொழில் மற்றும் கடல்சார் விஞ்ஞானங்கள் மற்றும் தொழில்நுட்பவியல் பீடத்தின் மாணவர்களினால் ஒழுங்கு செய்யப்பட்ட வருடாந்த கலாச்சார் நிகழ்ச்சி, "வசன்தயக அருளு", பீடத்தின் மாணவர்கள் மற்றும் கல்விசார் மற்றும் கல்விசாரா ஊழியர்களின் பங்களிப்புடன், FMST கேற்போர் கூடத்தில் 2018 ஆக்டோபர் 10 ஆம் திகதி நடாத்தப்பட்டது. இக் கவர்ச்சிகரமான மாலை நேரம், பல வகை சங்கீத மற்றும் நடன நிகழ்ச்சிகளை உள்ளடக்கியருந்தது.

பகுதி VIII – நூலகம்

றுஹுண பல்கலைக் கழகத்தின் நூலகம், இலங்கையின் தெற்கு பிரதேசத்தின் ஓர் மத்திய ஆய்வு நூலகம் என்ற வகையில், நாட்டின் பரந்த பல்லினச் சமூகத்திற்கான சேவை வழங்கும் மையமாக அமைகின்றது. றுஹுண பல்கலைக் கழகத்தின் பிரதான நூலகத்திற்கு மேலதிகமாக ஜந்து நூலகக்கிழைகளை முறையே மாபலான விவசாய பீடம், ஹபுகளவில் பொறியியற் பீடம், மற்றும் கராபிட்ய மருத்துவ பீடம் மஹமோதர மற்றும் உல்விடிகேயில் இணையச் சுகாதார விஞ்ஞானங்களுக்கான பீடம் மற்றும் கரகொட உயன் கொடவில் தொழில் நுட்பவியல் பீடங்களில் சேவைகளை வழங்குகின்றது.

நூலகம் ஏறத்தாள 217,000 வெ ளியீடுகள் மற்றும் அநேகமாக சட்ட களஞ்சியத் தொகுப்புகளுக்கு உள்ளடங்காத 300 சன்ஞிகைகளையும் உள்ளடக்கியுள்ளது. புதிதாகத் தாபிக்கப்பட்ட சட்டக் களஞ்சியத் தொகுப்பில் ஏறத்தாள175,000 வெ ளியீடுகளும் உள்ளடக்கியுள்ளன. இவ்வளங்களில் சிலவற்றை இலத்திரனியல் ஊடகங்களின் ஊடாகப் பெற்றுக் கொள்ள முடியும்.

2018 ஆம் ஆண்டின் வருடாந்த புள்ளி விபரப் பழக்க அறிக்கையின் படி நூலக வளங்களின் வருடாந்தப் பழக்கம் 65,000 விஞ்சியுள்ளது. கல்வி சார் நூலகம் என்ற வகையில் நாங்கள் பரிசீலனைச் சேவைகள் கைமாற்றுச் சேவைகள், நூலகங்களுக்கு இடையிலான நூலகக் கடன் சேவைகள் மற்றும் தற்கால விழிப்புணர்வுகள் போன்ற பல சேவைகளையும் வழங்குகின்றோம்.

ஓவ்வோர் வருடமும் புதிதாக இணையும் மாணவர்களின் விழிப்புணர்வை விருத்தி செய்யும் நோக்குடன் நுகர்வோர் கல்வி நிகழ்ச்சித் திட்டத்தினை நூலகம் நடாத்தி வருகின்றது. நூலக இணையத் தளம் பாவனையாளர்களுக்குத் தேவையான பயனுள்ள வழிகாட்டல்களை வழங்குகின்றது. மேற் குறிப்பிட்ட சேவைகளுக்கு மேலதிகமாக ஆர்வமுள்ள நூலக சமூகத்திற்காகப் பல் ஊடக தகவல் இச் சேவைகளுக்கு மேலதிகமாக நூலகம் கடற்றொழில், கடல் சார் விஞ்ஞானங்கள், தொழில் நுட்ப பீடம், மருத்துவ பீடம் மற்றும் இணையச் சுகாதார விஞ்ஞானங்களுக்கான பீடங்களில் தகவல் வாய்ப்புக்கள் மற்றும் மொழிகளைச் சுயமாகக் கற்கும் வசதி வாய்ப்புக்களையும் வழங்கி வருகின்றது.

	இணையச் சுகாதார விஞ்ஞானம்	விவசாயம்	மருத்துவம்	பிரதான	தொழில்	பொறியியல்
1.புதிதாக பதிவு செய்யப்பட்ட						
• மாணவர்கள்	120	252	182	1398	134	228
• கல்வி சார் ஊழியர்கள்	1	20	11	48	9	5
• கல்வி சார் ஊழியர்கள்	2	9	4	10	1	1
2. திறந்திருக்கும் நேரங்கள்						
• கிழமை நாட்களில்	மு.ப.8.00 – பி.ப.6.00	மு.ப.8.00- பி.ப.6.00	மு.ப.8.00- பி.ப.8.00	மு.ப.8.00- பி.ப.6.00	மு.ப.8.00- பி.ப.8.00	மு.ப.8.00- பி.ப.6.00
• சனிக் கிழமை	மு.ப. 8.15 – பி.ப. 5.15	மு.ப.8.15- பி.ப.6.00	மு.ப.8.00- பி.ப.6.00	மு.ப.7.00 பி.ப.4.30	-	மு.ப.8.00- பி.ப.5.00
• ஞாயிறு	மூடப்பட்டுள் ளது	மு.ப.8.00- பி.ப.6.00	-	மூடப்பட்டு ள்ளது.		மு.ப.8.00- பி.ப.5.00
3.வழங்கப்பட்ட புத்தகங்களின் எண்ணிக்கை						
• மாணவர்களுக்கு	2206	2909	7772	43491	144	2855
• கல்விசார் ஊழியர்கள்	45	452	253	1957	27	17
• கல்விசாரா ஊழியர்கள்	72	324	424	226	16	386
4.குற்றப் பணம் ரூபா	ரூபா 337,741.65					
• பதிவு அட்டை இழப்பிற்கான கட்டணம்						
5.ஒளிப்பட பிரதி எண்ணிக்கை						
• அலுவலகப் பாவணை கட்டண அறவீடு (நுகர்வோர்)		3024	13951 இல்லை	3500 இல்லை	இல்லை	3625
6.நூலகங்களுக்கு இடையிலான கடன்கள்						
• வழங்கப்பட்டவை	இல்லை	-	இல்லை	இல்லை	இல்லை	1
• பெறப்பட்டவை		1				1

	இணையச் சுகாதார விஞ்ஞானம்	விவசாயம்	மருத்துவம்	பிரதான	தொழில்	பொறியியல்
7.சன்ஞிகைகள் • கொள்வனவு செய்யப்பட்டவை • நன்கொடைகள்		107	4	10 +1		+1 13
8.புத்தகங்கள் • கொள்வனவு செய்யப்பட்டவை • நன்கொடைகள் • புத்தகங்கள், (இருவெட்டு) • கணணி மயப்படுத்தப்பட்ட வை • ஆங்கிலம்/ சிங்களம்	48 48 110	29 160	99 254	983 5089	1742 90	79 314
9.பல் ஊடக நிலையம் திறந்திருக்கும் நேரங்கள்	இல்லை	இல்லை	மு.ப 8.30- பி.ப 6.45	மூடப்பட்டு ள்ளது		இல்லை
10. சுய கற்கைக்கான பிரதேசம்	இல்லை			மு.ப. 8.00 பி.ப. 8.00		24 மணி நேரம்

பகுதி IX - விரிவாக்கற் சேவைகள்

01. மருத்துவ நிலையம்

மருத்துவ நிலையம் பல்கலைக் கழக பட்டக் கல்வி மாணவர்கள் கல்வி சார் மற்றும் கல்வி சாரா ஊழியர்களுக்கான மருத்துவ மற்றும் சார்நிலை மருத்துவச் சேவைகளை வழங்குகின்றதுடன் பல்வேறு பட்ட நிகழ்ச்சிகளுக்கான சுகாதாரச் சேவைகளையும் வழங்கி வருகின்றது. (உ+ம் ; பட்டமளிப்பு விழா, பல்கலைக் கழக விளையாட்டு நிகழ்ச்சிகள், வேறு விசேட நிகழ்ச்சிகள் போன்றன)

ஊழியர் வகைப் படுத்தல்

பிரதம மருத்துவ அதிகாரி (பதில்)	01	பல்கலைக் கழக மருத்துவ அதிகாரிகள்)குறித்தொடுத்தல் அடிப்படையில்(02
பல் அறுவை மருத்துவ அதிகாரி	01	தாதி அதிகாரி	01
பொது சுகாதாரப் பரிசோதகர்)குறித்தொடுத்தல் அடிப்படையில்(01	மருந்தாக்குநர்	01
உதவுநர் (பெண்)	01	உதவுநர் (ஆண்)	01
சிறுநீரழியர் (சே.சு)	01	சேவை உதவுநர்	02

சிகிட்சைச் சேவைகள்

	மாணவர்	ஊழியர்	முழு
OPD வெளிவாரி நோயாளர் பிரிவு	7385	1901	9286
பல் மருத்துவ பிரிவு	1169	263	1432
ஆய்வு கூடச் சேவை	286	180	466
மனோவியல் ஆலோசனை வழங்கல்	87	02	89
விசேட சிகிட்சைகளுக்கான பரிந்துரைத்தல்	70	02	72

வேறு பல சேவைகள்

மருத்துவப் பரமாரிப்பு விசேட விசாரணைகள்					மருத்துவ சோதனைகள்		மருத்துவச் சான்றிதழ் மருத்துவ நிலையங்களால் வழங்கப்பட்டவை			மருத்துவச் சான்றிதழ் ஏற்றுக் கொள்ளப்பட்டவை(பொதுச் சுகாதாரச் சேவைகள்			
காயங்களுக்கு மருந்து கட்டுதல்	ஊசி போடுதல்	அறுவைச் சிகிச்சை	ECG	வேறு	சேவை நீடிப்புக்கள்	விசேட	பரீட்சைகளுக்காக	வேறு	ஊழியர்	புதிய மாணவர்க	பரீட்சை மற்றும்	ஊழியர்	வெ ளிவாரி	உணவகம் சோதனை	விடுதிச் சேவைகள்	சுற்றாடல்	வேறு வளாகங்கள்
					2	3											
690	90	4	66	31	5		932			2691				476			

தடுக்கக் கூடிய சுகாதாரச் சேவைகள்

(அ) தோற்றுக் நோய்க் கட்டுப்பாடு (ஆ) சிற்றுயிரிணச் கட்டுப்பாடு (இ) பொதுச் சுகாதாரம்

02. உடற் கல்வி

நாம், குறிப்பிட்ட ஆண்டின் திட்ட அட்டவணைகளுக்கு அமைய பல்கலைக் கழகங்களுக்கு இடையிலான வெற்றிக் கிண்ண போட்டிகள் மற்றும் வர்ண விருதுகள் வழங்கும் விழாக்கள் பீடங்களுக்கு இடையிலான புது மாணவர்களுக்கான மற்றும் பீடங்களுக்கிடையிலான போட்டிகளை நடாத்தியிருந்தோம்.

பீடங்களுக்கு இடையிலான புது மாணவர்களின் வெற்றிக் கிண்ணச் சாம்பியன் போட்டிகள் - 2018

பீடங்களுக்கு இடையிலான வருடாந்த புதுமாணவர்களின் வெற்றிக் கிண்ண சாம்பியன் போட்டிகள் 2018 ஆம் ஆண்டு பல மாதங்களில் நடைபெற்றன. நாங்கள் தடை தாண்டல் உற்பட 10 விளையாட்டு நிகழ்ச்சிகளை நடாத்தியிருந்தோம்.

பீடங்களுக்கு இடையிலான வெற்றிக் கிண்ணச் சாம்பியன் போட்டிகள் - 2018

பீடங்களுக்கிடையிலான வருடாந்த வெற்றிக் கிண்ணச் சாம்பியன் போட்டிகள் 2018 ஆம் ஆண்டில் பல மாதங்களில் நடைபெற்றன. பொறியியற் பீடம் சகல நிலைகளுக்கும்மான சாம்பியன் கிண்ணத்தை பெற்றுக் கொண்டதுடன் விவசாய பீடம் மற்றும் விஞ்ஞான பீடம் முறையே 2 ஆம் மற்றும் 3ஆம் இடங்களை சுவீகரித்துக் கொண்டது.

பல்கலைக் கழகங்களுக்கு இடையிலான வெற்றிக் கிண்ணப் போட்டிகள் - 2018 (ஜூன் 02 ஆம் திகதி தொடக்கம் 04 ஆம் திகதி வரை)

இச் சம்பியன் வெற்றிக் கிண்ணப் போட்டிகள் வருடத்தில் மேற்குறிப்பிட்ட காலத்தில் பல பல்கலைக் கழகங்களில் நடைபெற்றன. இவ் வருடம் றுஹுண பல்கலைக் கழகம் 19 தொகையான விளையாட்டு நிகழ்ச்சிகளுக்காக 450 மாணவர்களை பிரதிநிதித்துவப் படுத்தியிருந்தது. றுஹுண பல்கலைக் கழகத்தின் குறிப்பிடத்தக்க சாதனைகள் பின்வருமாறு.

பாரம் தூக்குதல்	- இரண்டாம் இடம்	வலைப் பந்தாத்தம் (ஆண்கள்)	- நான்காம் இடம்
எல்லை (பெண்கள்)	- மூன்றாம் இடம்	கராதே (ஆண்கள்)	- நான்காம் இடம்
டய்க்வொண்டோ (பெண்கள்)	- மூன்றாம் இடம்	எல்லை	- நான்காம் இடம்
சைஸ் (ஆண்கள்)	- நான்காம் இடம்	கரம் (ஆண்கள்)	- நான்காம் இடம்

இதற்கு மேலதிகமாக றுஹுண பல்கலைக் கழகம் 2018 ஆகஸ்ட் 08ஆம், 09ஆம், 10ஆம் திகதிகளில் மாத்தறை உயன்வத்தை விளையாட்டுத் திடலில் பல்கலைக் கழகங்களுக்கு இடையிலான காற்பந்தாட்ட வெற்றிக் கிண்ண 124 போட்டிகளை மற்றும் பல்கலைக் கழகங்களுக்கிடையிலான பாரம் தூக்கல் வெற்றிக் கிண்ணப் 124 போட்டிகளை 2018 செப்டம்பர் மாதம் றுஹுண பல்கலைக் கழகத்தின் உள்ளக விளையாட்டரங்கில் அனுசரனையுடன் நடாத்தப்பட்டது.

உலகலாவிய பல்கலைக் கழக போட்டிகள் - 2018 கோபே, ஜப்பான்.

ஜப்பான் கோபேயில் நடைபெற்ற உலகலாவிய பல்கலைக் கழக கராதே வெற்றிக் கிண்ண சம்பியன் போட்டியில் மாணவன் எஸ். யூ. எஸ். பி. விஜேவிக்ரம் (AB/AB/ 2015/4159) றுஹுண பல்கலைக் கழகத்தைப் பிரதிநிதித்துவப்படுத்தியதோடு தனிப்பட்ட கதா போட்டியில் பங்கு பற்றி 07 இடத்தை இம் மாணவனால் வென்றெடுக்கப்பட்டது.

FISU தண்ணிச்சை தலைமைத்துவக் கல்லூரி - 2018 கஸான், ரஷ்யா

ரஷ்யா காஸானில் 2018 FISU தண்ணிச்சை தலைமைத்துவக் கல்லூரிக்காக மாணவன் எச்.கே. பி. மஹேல பண்டார (MF/2014/3893) றுஹுண பல்கலைக் கழகத்தினை பிரதிநிதித்துவப் படுத்தியதுடன் முதற் 10 குள் தெரிவு செய்யப்படல்.

14 வர்ணங்கள் வழங்கும் வைபவம். (2018 ஜனவரி 26ஆம் திகதி)

உடற் கல்விப் பிரிவு, விளையாட்டு ஆலோசனை மன்றம் மற்றும் விளையாட்டு நிர்வாக மன்றத்தின் இணைப்புடன் 2015, 2016 மற்றும் 2017 ஆவது வருடங்களுக்கான 14 வர்ண விருது வழங்கல் வைபவம், 2018 ஜனவரி 26ஆம் திகதி மருத்துவ பீட கேட்போர் கூடத்தில் நடாத்தப்பட்டது. இவ் விழாவின் போது 155 வர்ண வெற்றியாளர்கள், 93 மிகச் சிறந்த செயல் திறனாளர்கள் மற்றும் 12 விசேட விருது வெற்றியாளர்களுக்கு வர்ணங்கள் வழங்கப்பட்டன.

3 ஆவது இலங்கை பல்கலைக் கழக வர்ணங்கள் வழங்கும் வைபவம் - 2016/2017

இலங்கை பல்கலைக் கழக விளையாட்டுகள் சங்கத்தினால் 2016 மற்றும் 2017 வருடங்களுக்கான 3 வது வர்ணங்கள் வழங்கும் வைபவம் 2018 நொவம்பர் 26 ஆம் திகதி இலங்கை வயம்ப பல்கலைக் கழகத்தில் நடாத்தப்பட்டது. றுஹுண பல்கலைக் கழகத்தைச் சேர்ந்த 34 வெற்றியாளர்களுக்கு வர்ணங்கள் வழங்கப்பட்டன.

பகுதி X - பிரிவுகள் மற்றும் நிலையங்கள் பற்றிய அறிக்கைகள்

01. தொழில் வழிகாட்டற் பிரிவு

தொழில் வழி காட்டற் பிரிவு மாணவர்களின் மெண் திறமை மற்றும் தொழில் வாய்ப்பிற்கான திறமை மற்றும் வேறு பல சமூகத் திறமைகளை உருவாக்குவதற்குத் தேவையான தரமான நிகழ்ச்சித் திட்டங்களையும் செயற்பாடுகளையும் வழங்குவதற்கு செயற்பட்டுவருகின்றது.

தொழில் வழிகாட்டற் நடவடிக்கைகள் பல்வகைப்பட்ட மனித வளங்கள் மற்றும் நிகழ் விடயங்களை பயன் படுத்தி வருகின்றது.

தொழில் துறைச் செயற்பாடுகள் / செயலமர்வுகளை நடாத்துவதற்கான ஆலோசனைச் செயற் கூறுகள்

1. பாடசாலைகளில் இருந்து பல்கலைக் கழகத்திற்கு மாறும் புதிதாக வாருவோருக்கு உதவுதல்
2. தனிப்பட்ட (தனிப்பட்ட அல்லது குழு) மற்றும் வழிகாட்டல்களுக்கான ஆலோசனை மற்றும் புத்திமதிகளை வழங்கல்.
3. தொழில் வாய்ப்புத் திறமைகளை வலுப்படுத்தல்.
4. தொழில் துறையுடனான தொடர்புகளை கட்டி எழுப்புதல்.
5. வேலைத் தள பயிற்சிகளை பெற்றுக் கொள்ளல்.
6. மென்மைத் திறமையினை வலுப்படுத்தல்.

மேற்குறிப்பிட்ட செயற்பாடுகள், செயலமர்வுகள், நடவடிக்கைகள் ஊடாக வியாபிக்கப்பட்டதுடன் 2018ஆம் ஆண்டில் அவற்றை நாங்கள் மிகவும் வெற்றிகரமாக செயற்படுத்தியிருந்தோம்.

1. தொழில் வழிகாட்டற் பிரிவின் முக்கிய நிகழ்ச்சிகள்.

மென்மைத் திறமை விருத்திக்கான சான்றிதற் பாடநெறி (செனட் மன்றத்தினால் அனுமதிக்கப்பட்டது)

குறிக்கோள்கள் :-

1. இந் நிகழ்ச்சித் திட்டத்தில் பங்குபற்றிய மாணவர்கள், தொழில் சார் நிபுணத்துவம் மற்றும் வெற்றிகரமான தொழில் வாய்ப்பினை விருத்திசெய்வதில் நிபுணத்துவ ஆளுமையின் பாதிப்புக்களை புரிந்துகொள்ள முடியும்.
2. தொழில் துறை மற்றும் ஆளுமை விருத்திற்கான மென்மைத் திறமையின் முக்கியத்துவத்தினை புரிந்து கொள்ளல்.
3. உசியதமான மென்மைத் திறமையினை விருத்தி செய்தளும் தொழில் துறை உலகின் அமைய கடைபிடிப்பதற்கு உதவுதல்.

முகாமைத்துவ மற்றும் நிதிப் பீடம்	பொறியியல் பீடம்	மானிட மற்றும் விஞ்ஞான பீடம்	சமூக விவசாய பீடம்
160	14	120	85

இல	பீடம்	நிகழ்ச்சி/ செயலமர்வு / செயற்திட்டம்
1	முகாமைத்துவம் மற்றும் நிதிப் பீடம்	முகாமைத்திவப் பயிற்சித் செயற்திட்டம் - 07 தினங்கள் அய்கள் ஸ்பென்ஸ் - 40 மாணவர்கள்
2	மருத்துவ பீடம்	கற்கைத் திறமைகளைத் விருத்தி செய்வதற்கான கற்கை கைநூல்களைத் தயாரித்தல் - 160 மாணவர்கள்
3	மருத்துவ பீடம்	தொடர்பாடல் திறமைகள் 160 மாணவர்கள்
4	சகல பீடங்கள்	NEDA செயற்திட்டம் " உபாதிதாரி விவசாயக உதானய" தொழில் முனைவர் செயற்திட்டத்தின் கீழ் இரண்டு பட்டக் கல்வி மாணவர்களுக்கு 150,000.00 ரூபா பண விருது வழங்கப்பட்டது.
5	பொறியியற் பீடம்	சுயவிவரக் கோவை வரைதல் / நேர்முகப் பரீட்சைக்குத் முகம் கொடுத்தல் / கூட்டு பண்பாட்டுகள் - பொறியியற் பீடம். 40 மாணவர்கள். வளவாளர் - மார்ஸ் ஹொல்டிங்ஸ்
6	மானிடவியல் மற்றும் சமூக விஞ்ஞானங்கள் பீடம்	i. மன அழுத்த கட்டுப்பாடு 52 மாணவர்கள் ii. மென்மைத் திறமை சார் வாழ்வாதார கலை பற்றிய அமர்வு - 07 நாட்கள் 45 மாணவர்கள் iii. ஒருங்கிணைப்புச் செயற்திட்டம்
7	விஞ்ஞான பீடம்	i. பரீட்சை மன அழுத்தத்தை எவ்வாறு கட்டுப்படுத்துதல் - 25 மாணவர்கள் ii. ஒர் நீண்ட பயணத்தின் முதல் படி - 160 மாணவர்கள் iii. தனக்கான சவால்கள் 350 மாணவர்கள் iv. இலக்குகளை நிர்ணயித்தல் - 300 மாணவர்கள் v. குழுவேலை - 100 மாணவர் கூட்டு முயற்சிகள் vi. தன்னம்பிக்கையினை எவ்வாறு கட்டி எழுப்புவது? 100 மாணவர்கள் vii. தாமே மிளிர்தல் - 40 மாணவர்கள்
8	விவசாய பீடம்	i. வெற்றிற்கான அத்திவாரம். இரண்டு நாட்கள் - 120 மாணவர்கள் ii. தன்னைப் புரிந்து கொள்ளல் - 25 மாணவர்கள் iii. ஆட்களுக்கு இடையிலான இணைந்து செயற்பாடல். 15 மாணவர்கள்
9	தொழில் நுட்பவியல் பீடம்	வெற்றிக்கான திறன்கள் - 100 மாணவர்கள்
10	கடற்றொழில் மற்றும் கடல் சார் விஞ்ஞானங்கள் மற்றும் தொழில் நுட்பப் பீடம்	i. பல்கலைக் கழக வாழ்க்கையினை எவ்வாறு பராமரித்தல். - 35 மாணவர்கள் ii. கட்டுக்கோர்ப்புக் வெ ளியேயான சிந்தனை - 40 மாணவர்கள் iii. திறமை சார் செவிமடுத்தத் தொடர்பாடல் திறமைகள் - ஆக்கச் சிந்தனை 55 மாணவர்கள் iv. ஒருங்கிணைப்புச் செயற்திட்டம் - 55 மாணவர்கள் v. தன்னைத் தானே புரிந்து கொள்ளல் - 25 மாணவர்கள்
11	முகாமைத்துவ மற்றும் நிதிப் பீடம்	i. தொழில் தொடர்பாடல் திறமைகள் பற்றிய பயிற்சி - (மூன்று மாதங்கள்) முகாமைத்துவ நிதிப்பீட 20 மாணவர்கள் ii. வளவாளர் - திரு அன்றா கொஹிளர் - அமெரிக்கா ஐக்கிய ராச்சியம் மற்றும் சஜாதா வித்தியாலய ஆசிரியர் மாத்தறை வணிக சமூகத்தினால் ஒழுங்கு செய்யப்பட்டது.
12	சகல பீடங்களும்	NFDA நிகழ்ச்சித் திட்டம்- (இரண்டு நாட்கள்) - 40 மாணவர்கள்
13	சகல பீடங்களும்	ஆக்கத் திறன் விருத்திற்கான கலைச் சிகிச்சைசார் செயலமர்வு - சகல பீடங்களும் - 03 நாட்கள் - 150 மாணவர்கள்
14	சகல பீடங்களும்	"ஒப அசிரிமத்" மூன்று நான் பயிற்சி நிகழ்ச்சித் திட்டம் 43 மாணவர்கள்
15	சகல பீடங்களும்	தொழிற் சந்தை - 2018 i. சகல பீடங்களுக்கும் பல்கலைக் கழக வளாகத்தில் ii. ஹடுகள் பொறியியற் பீடத்தில்

இல	பீடம்	நிகழ்ச்சி/ செயலமர்வு / செயற்திட்டம்
16	பொறியியற் பீடம்	தகவல் தொடர்பாடல் திறமை விருத்திச் பயிற்சித் திட்டம் (05 நாட்கள்) பொறியியற் பீடம் அறிவு வள நிபுணர்கள் ஐக்கிய அமெரிக்கா ராச்சியம் 40 மாணவர்கள்
17	முகாமைத்துவ பீடம்	எனது முன்னேற்றத்திற்கான தயார்படுத்தல் - யதார்த்த வேலைத் தளச் சூழலில் ஊடான பயிற்சியினை பெற்றுக் கொள்ளல் - 12 மாணவர்கள்
18	சகல பீடங்களும்	கடலோர சுத்திகரிப்பு சார் சமூகத் செயற்திட்டம் மாத்தறைக் கடலோரப் பகுதி சார்பானது - 40 மாணவர்கள்
19	சகல பீடங்களும்	மேசை இங்கிதம் / உணவறைப் பழக்கவழக்கங்கள் - 122 மாணவர்கள்
20	சகல பீடங்களும்	தாக்குப் பிடிக்கும் சமூகங்கள் - UNDPA செயலமர்வு - 25 மாணவர்கள்
21	சகல பீடங்களும்	எல்லைக்கு புறம்பான பயிற்சி 88 மாணவர்கள்
22	சகல பீடங்களும்	நிரந்தர சமாதானம் மற்றும் அபிவிருத்திக்கான இரண்டாவது 128 தேசிய இளைஞர் கலந்துரையாடல். SLDJF - 20 மாணவர்கள்
23	சகல பீடங்களும்	4 ஆவது இளைஞர் தென் மாகாணக் கருத்தரங்கு UNFPA - 4 நாட்கள் 04 மாணவர்கள்
24	சகல பீடங்களும்	ஹிந்தி திரைப்பட விழா - இந்தியா உயர் தூதராலயம் சகல மாணவர்களும்
25	சகல பீடங்களும்	புகழ் வர்ண - ஆற்றல் நிகழ்ச்சி மற்றும் சுற்றாடற் செயற் திட்டம் சகல பீடங்களும்

02. சர்வதேச விவாகாரங்களிற்கான நிலையம்

றுஹூண பல்கலைக் கழகத்தின் சர்வதேச விவாகராங்களுக்கான நிலையம் 2015 ஆம் ஆண்டு ஆகஸ்ட் மாதம் 17 ஆம் திகதி நடைபெற்ற 199 செனட் சபை அமர்வின் எடுக்கப்பட்ட தீர்மானங்களுக்கு அமைய தாபிக்கப்பட்டது. இந் நிலையம் பல்கலைக் கழகத்துடன் சர்வதேச இணைப்புக்களை வலுப்படுத்துமுகமாக வெ ளிநாட்டு பல்கலைக் கழகங்கள் மற்றும் ஆய்வு நிறுவனங்கள் உடனான இணைப்புக்களை விருத்தி செய்வதற்கான ஒருங்கிணைப்புக் கூறாகச் செயற்படுகின்றது.

பல்வகைத் செயற்திட்டங்களின் கீழ் மாணவர் பரிமாற்றங்கள்.

1. நேபாள நாட்டின் பரிபுவான் பல்கலைக் கழகத்திலிருந்து மாணவர் குழு ஒன்று NORHED நிகழ்ச்சித் திட்டத்தின் CPDS திட்டத்தின் கீழ் 2017 நொவம்பர் 25 ஆம் திகதி முதல் 2018 மார்ச் 24 ஆம் திகதி வரை மானிடவியல் மற்றும் சமூக விஞ்ஞான பீடத்தில் தங்களது கற்கைகளை ஆரம்பித்துள்ளது.
2. தன்னிச்சை சீன மொழி ஆசிரியரான திரு பாய் பான் அவர்களின் பட்டக் கல்வி பயிலும் மாணவர்களின் சீன மொழி கற்பித்தல் நிகழ்ச்சியினை ஆரம்பிக்கப்பட்டுள்ளது. CINTA வின் கோரிக்கையின் கீழ் இலங்கை கொன்பியூஇஸ் நிறுவனத்தினூடாக தன்னிச்சை ஆசிரியர் அனுப்பப்பட்டுள்ளார்.
3. ஜனாதிபதி புலமைப் பரிசில் திட்டத்தின் கீழ் பங்கானதேஷ் நாட்டைச் சேர்ந்த கலாநிதி எம் அஸீசும் ரஹ்மான் என்ற மாணவன் முதுமானிப் பட்டக் கல்வி பீடத்தில் கலாநிதிப் பட்டக் கல்வியினை பூர்த்தி செய்துள்ளார். அத்தோடு நீசா பாத்தராய் ஜனாதிபதி புலமைப்பரிசில் திட்டத்தின் கீழ் தனது கற்கைகளை பொறியியற் பீடத்தில் தொடர்கின்றார்.

வெளிநாட்டுப் பிரதிநிதிகள் றுஹூண பல்கலைக் கழகத்திற்கு வருகை தரல்

1. பேராசிரியர் அல்பிரட் எம். ஸ்மித் 2018 பெப்ரவரி 02 முதல் 08 ஆம் திகதி வரையிலான தினங்களில் தாவரவியல் துறைக்கு வருகைத் தரல்
2. சீனாவின் தென்மேல் மின்சு பல்கலைக் கழகத்தின் பிரதிநிதிகள் 2018 ஜூலை 05 ஆம் திகதி வருகை தந்து செனட் மன்ற அறையில் கலந்துரையாடல்களில் பங்கு பற்றல்.
3. 2018 செப்டம்பர் 4 ஆம் திகதி முகாமைத்துவ மற்றும் நிதிப் பீடத்தில் ஜப்பானிய சர்வதேச பல்கலைக் கழகத்தினால் (IU) விழிப்புணர்வு நிகழ்ச்சித் திட்டத்தினை நடாத்தப்பட்டது .
4. 2018 செப்டம்பர் 20 ஆம் திகதி சீனா லியோங்செங் பல்கலைக் கழகத்தின் பிரதிநிதிகளுடனான அமர்வுகள்
5. 2018 நொவம்பர் 19ஆம் மற்றும் 20 ஆம் திகதிகளில் தாய்வானின் தேசிய சுன் யட் சென் பல்கலைக் கழகத்தைச் சேர்ந்த பிரதிநிதிகளுடனான அதிகார பூர்வமான கலந்துரையாடல்கள்

6. சீரி சக்தி மன்றத்தின் நிருவநர் திருமதி ரேகா மோடி அவர்களினால் திருமதி அனுலா டி. சில்வா அவர்களுக்கு சிரி சக்தி விருது வழங்கும் வைபவம் ஒழுங்கு செய்யப்பட்டிருந்தது. இந் நிகழ்ச்சி செப்டம்பர் 03 ஆம் திகதி நடைபெற்றது.
7. கொல்கடா பல்கலைக் கழகத்தைச் சேர்ந்த பேராசிரியரான போராசிரியர் கமால் கிரிசோர் மிஷரா வுடன் காலிதாசன் அரசன் பற்றிய புத்தகத்தை கூட்டிணைந்து வரையும் செயற்திட்டத்திற்கான அதிகார பூர்வமான உரையாடல் 2018 செப்டம்பர் 04 ஆம் திகதி நடைபெற்றது.

SCSIO செயற் திட்டம்

01. கல்வி மற்றும் ஆய்வுக்கான சீன இலங்கை கூட்டிணைப்பு நிலையத்தினால் (SL - CER) புதிதாக நிர்மாணிக்கப்பட்ட கட்டடத்தின் திறப்பு விழா 2018 செப்டம்பர் மாதம் 27 ஆம் திகதி GAS உதவித் தலைவர் பேராசிரியர் ஹூவு ஜியாஸ்கோ பல்கலைக் கழக மாணியங்கள் ஆணைக் குழுவின் தலைவர் பேராசிரியர் மோஹான் சில்வா SCSIO பணிப்பாளர் நாயகம் பேராசிரியர் சி . சாஸ் பதில் உபவேந்தர் கலாநிதி அலகியவன்ன மற்றும் பல்கலைக் கழக அதிகாரிகளின் பங்களிப்புடன் நடைபெற்றது.
02. (SL - CER) கட்டடத்திற்காகத் தேவைப்படும் தளபாடங்கள் அரச மரக் கூட்டத்தாபனத்தினூடாகப் பெற்றுக் கொள்ளப்பட்டதுடன் இதற்கான ரூபா 7,394,749.21 பணத்தொகைகான அனுசரனை (SL - CER) நிதியத்தினால் வழங்கப்பட்டிருந்தது.
03. கடல் மேற்பரப்பு நீரின் திசை வேகத்தினை விமர்சிப்பதாகத் உயர்மட்ட அலைசார் ராடார் முறையினை தாபிப்பதற்கான கலந்துரையாடல், இலங்கை கடற்படை மற்றும் பாதுகாப்பு அமைச்சுடன் 2017 நொவம்பர் 20 ஆம் திகதி நடைபெற்றது.
04. றுஹுண பல்கலைக் கழகத்தின் 16 மாணவர்கள் பெல்ட் மற்றும் ரோட் மாஸ்டர் புலமைப் பரிசில் நிகழ்ச்சித் திட்டத்தின் கீழ் UCAS முதுமானி பட்டக்கல்வி திட்டத்தினை தொடர்வதற்காகத் தெரிவு செய்யப்பட்டனர்.
05. முதுமானிப் பட்டக் கல்வித் திட்டத்திற்கு தெரிவிற்கான கடிதங்கள் வழங்கும் வைபவம் பல்கலைக் கழக மாணியங்கள் ஆணைக்குழுவின் (UGC)கேட்போர் கூட்டத்தில் உயர்கல்வி மற்றும் UGC உப தலைவர், றுஹுண பல்கலைக்கழக உபவேந்தர் போன்றோரின் நெடுஞ்சாலை அமைச்சின் செயலாளர் பங்களிப்புடன் 2018 ஜூலை 11 ஆம் திகதி நடைபெற்றது.
06. 2018 செப்டம்பர் 07 ஆம் திகதி நடைபெற்ற 25 ஆவது பட்டமளிப்பு விழாவின் போது செல்வி சசினி மதூஷா ரனசிங்க அவர்களுக்கு மிகச் சிறந்த கடல்சார் மாணவனுக்கான தென் சீன சமுத்திரவியல் நிறுவனத்திலும் விஞ்ஞானங்களுக்கான கல்லூரியின் தங்கப் பதக்கம் வழங்கப்பட்டது.
07. 2018 அக்டோபர் 25 ஆம் திகதி கென்பியூசிஸ் சர்வதேச தினத்தினை இந் நிலையத்தில் (SL - CER) ஒழங்கு செய்திருந்தது.

NORHEAD செயற்திட்டங்கள்

01. NORHEAD - CPDS செயற்திட்டம்

- i. தேசிய அரசாங்கம் மற்றும் உலகலாவியமயம் என்ற தலைப்பிலான பேராசிரியர் ரணவீர பண்டா ஞாபகார்த்த அதிதி உரை சமூகவியல் துறையின் கூட்டிணைப்புடன் செயற்திட்டத்தினால் ஒழுங்கு செய்யப்பட்டு நடாத்திவைக்கப்பட்டது.
- ii. 2018 அக்டோபர் மாதத்தில் ஆஸ்திரலியா மெல்போன் நகரில் நடைபெற்ற பொதுநலவாய சமாதானம் மற்றும் ஒருங்கிணைவு வளயத்தள வரையெல்லை பற்றிய செயலமர்வு செயற்திட்ட ஒருங்கிணைப்பாளர் பங்குபற்றியதுடன் செயற் திட்ட அனுபவங்களைப் பராமரிக்க கொண்டனர்.
- iii. நேபாள நாட்டின் ட்ரிபுவான் பல்கலைக் கழகத்தில் இச் செயற்திட்டத்தின் கீழ் ஆறு மாணவர்களுக்கு சமாதானம் மற்றும் அபிவிருத்திக் கற்கைகள் திட்டத்தில் முதுமானி (M.A) பட்டக்கல்வியை தங்களது மூன்றாவது ஆண்டில் தொடர்வதற்காக பூரண புலமைப் பரிசில்கள் வழங்கப்பட்டன.
- iv. றுஹுண பல்கலைக் கழகத்தில் நேபாள நாட்டின் ட்ரிபுவான் பல்கலைக் கழகத்தைச் சேர்ந்த எட்டு மாணவர்களுக்கு தங்களது மூன்றாவது அரையாண்டு கல்வியினை தொடர்வதற்காக விடுதி வாய்ப்பு வசதிகள் வழங்கப்பட்டன.
- v. இலங்கை PDS இல் முதுமானி மற்றும் CPDS இல் முதுமானி (நோபாள்) என்ற இரு துரைகளுக்கான மாணவர்களுக்கு முரண்பாட்டினால் பாதிக்கப்பட்ட கிழக்கு மாகாணத்தின் கூட்டுப் பயணத்திற்கான வாய்ப்புக்கள் வழங்கப்பட்டன.
- vi. செயற் திட்டத்தின் பயன் விளைவாக நான்கு சம மீளாய்விற்கு உற்பட்ட சஞ்சிகை கட்டுரைகள் பிரசுரிக்கப்பட்டன.
- vii. சமாதானம் மற்றும் அபிவிருத்தி கற்கைகள் பயிலும் 11 முதுமானி மாணவர்களுக்கு பாடத்திட்ட கட்டுப்பணத்தின் 50% தினை சலுகைப் புலமைப் பரிசில்கள் அனுசரனை வழங்கப்பட்டது.

02. NORHEAD காலநிலை மாற்றச் செயற்திட்டம்

- i. ஒன்றிணைப்பு விஞ்ஞான முதுமாணி (M.Sc) நிகழ்ச்சித் திட்டம் : 2 ஆம் தொகுதி மணவர்கள் திரு கவமி பியசிரி மற்றும் செல்வி மதுவிகா பெரேரா போன்றோர் இச் செயற் திட்டத்தினால் வழங்கப்பட்ட உதவியூடாக தங்கள் முதுமாணிப் பட்டங்களைப் மிகச் சிறப்பாக பூர்த்தி செய்திருந்தனர்.
- ii. கலாநிதி பட்டங்கள் செல்வி எஸ். நேஷா தூஷானி தனது ஆய்விற்கான தரவுகளைத் திரட்டுதல் மற்றும் ஆய்வுக் கட்டுரையினை எழுத ஆரம்பித்தல் அத்தோடு அவர் 2018 ஜூலை மாதத்தில் அமெரிக்கா ஐக்கிய ராச்சிய வொஷிங்டனில் நடைபெற்ற IIFET - 2018 மாநாட்டில் பங்குபற்றல்.
- iii. பின் கலாநிதி ஆய்வு ; கலாநிதி (திருமதி) நிலத்தி டி சில்வா தனது தரவுச் சேகரிப்பு நடவடிக்கைகளால் பூர்த்தி செய்தல். அத்தோடு 2018 - IIFET மாநாட்டில் கலந்து கொண்டதுடன் இரண்டு ஆய்வுக் கட்டுரைகள் முன்வைத்தல்.

INNOTAL செயற் திட்டம்

- i. ஐரோப்பிய ஒன்றியத்தின் ERAS MUST நிகழ்ச்சித் திட்டத்துடன் இணைந்த " உயர்கல்வியின் புத்தாக்க சுற்றுச் சூழல்களில் ஆக்க விருந்திகளை" ஒருங்கிணைத்தலுக்கான செயற் திட்ட ஒப்பந்தத்தில் கைச்சாத்திடப்பட்டது.
- ii. றுஹுண பல்கலைக் கழகத்தைச் சேர்ந்த மூன்று அங்கத்தவர்கள் 2018 மார்ச் 21 ஆம் திகதி பிலிப்பைன் பென்கோர்ட் பல்கலைக் கழகத்தில் நடைபெற்ற ஆரம்ப அமர்விற்கு பங்கு பற்றல்
- iii. றுஹுண பல்கலைக் கழகத்தைச் சேர்ந்த மூன்று அங்கத்தவர்கள் 2018 அக்டோபர் 29 முதல் 31 ஆம் திகதி வரை நேபாள நாட்டின் பெகோரா பல்கலைக் கழகத்தில் நடைபெற்ற கூட்டிணைப்பு செயலமர்வு மற்றும் முகாமைத்துவ அமர்வில் பங்கு பற்றல்
- iv. இச் செயற்திட்டத்தின் கீழ் பேராநெனிய பல்கலைக்கழகத்துடன் உபகரணப் பொருட்கள் கொள்வனவிற்கான கூட்டிணைப்பு (TEC) தொழில் நுட்பக் குழு நியமிக்கப்பட்டது.

கைச்சாத்திடப்பட்ட புரிந்துணர்விற்கான ஒப்பந்தங்கள் (MOU'S)

- i. 2018 ஜனவரி 16 ஆம் திகதி ஜப்பானிய ரியூக்யூஸ் பல்கலைக் கழகத்தின் விவசாய பீடத்துடன் கைச்சாத்திடல்
- ii. 2018 ஏப்ரல் 17 ஆம் திகதி தாய்வான் தேசிய சன் யட் சென் பல்கலைக் கழகத்துடனான கைச்சாத்திடல்
- iii. 2018 ஏப்ரல் 28ஆம் திகதி ஈரானிய அல் முஸ்தபா சர்வதேச பல்கலைக் கழகத்துடனான கைச்சாத்திடலுருந்தது.
- iv. 2018 ஏப்ரல் 08 ஆம் திகதி கண்டா பிரின்ஸ் எட்வர்ட் தீவின் பல்கலைக் கழகம் கைச்சாத்திட்டது.
- v. 2018 ஆகஸ்ட் 30 ஆம் திகதி இந்தியா கல்கொடா இந்திரா கலா சங்கீத விஷ்வ வித்தியாலயத்தில் கைச்சாத்திடல்
- vi. 2018 ஜனவரி 01ஆம் திகதி இந்திய கல்கொடா பல்கலைக் கழகம் கைச்சாத்திடல்
- vii. 2018 நெவம்பர் 19 ஆம் திகதி தாய்வான் சன் யட் சென் தேசிய கலைக் கழக உயிரியல் விஞ்ஞானத் துறை கைச்சாத்திடல்
- viii. 2018 நெவம்பர் 19 ஆம் திகதி தாய்வான் தேசிய சன் யட் சென் தேசிய பல்கலைக் கழகத்தின் கடல் சார் விஞ்ஞானங்களுக்கான கல்லூரி கைச்சாத்திடல்

03. தொலை மற்றும் தொடர் கல்விப் பிரிவு

இலங்கையின் தேசிய பல்கலைக் கழகங்களுக்கு தேசிய மற்றும் பிராந்திய மட்டத்தில் அனுமதி பெற முடியாத நிலையினை எதிர்நோக்கியுள்ள மாணவர்களுக்கு உயர் கல்விக்கான வாய்ப்புக்களை வழங்கும் பரந்த நோக்குடன் முன்னர் வெளிவாரி பரீட்சைப் பிரிவு (EEU) என அழைக்கப்பட்ட றுஹுண பல்கலைக் கழகத்தின் தொலை மற்றும் தொடர் கல்விப் பிரிவு (DCEU) 1997ஆம் ஆண்டு ஸ்தாபிக்கப்பட்டது.

மாணவர் பதிவுகள்

பல்கலைக் கழக மாணியங்கள் ஆணைக் குழுவின் சம்மதத்தின் பின்னர் கலை இளமானி பொது (வெளிவாரி) பட்ட செயல் திட்டத்திற்காக அரையாண்டு அடிப்படை பாட நெறி அமைந்த புதிய பாடத்திட்டத்திற்கு அமைய புதிய மாணவர் தொகுதிக்கான பதிவு செய்தல்களுக்கான வழிமுறைகள் ஆரம்பிக்கப்பட்டன.

தற்பொழுது தொலை மற்றும் தொடர் கல்விப் பிரிவில் பதிவு செய்யப்பட்ட மொத்த மாணவர்களின் எண்ணிக்கை மூவாயிரத்து நூற்று பத்தொன்பது (3119) ஆகும்.

டிப்ளோமா பாடநெறிகள்

பல்கலைக் கழக மானியங்கள் ஆணைக் குழுவின் (UGC) இல 932 சுற்று நிருபத்தினால் வழங்கப்பட்ட அறிவுரைகளுக்கு அமைய பீடங்களினால் நடாத்தப்படும் பட்டக் கல்வி பாடநெறிகள் (வெ ளிவாரி) கான நிர்வாக ஒன்றிணைப்புகள் (DCEU) யின் கீழ் பொறுபேற்கப் பட்டுள்ளது.

பாடநெறியின் பெயர்	பாடநெறியின் காலம்
மனோவியல் ஆலோசனை பற்றிய டிப்ளோமா	ஒரு வருடம்
தொழில் வாய்ப்பிற்கான ஆங்கில மொழி சான்றிதற் பாடநெறி	ஒரு வருடம்

பரீட்சைகள்

குறிப்பிட்ட காலத்தில் பீ. ஏ. (கலை இளமானி) பட்டக் கல்வி நிகழ்ச்சித் திட்டத்திற்கு உரித்தான பின்வரும் பரீட்சைகள் நடாத்தப்பட்டன.

பரீட்சையின் பெயர்	பரீட்சைக்காக தோற்றிய மாணவர்களின் எண்ணிக்கை	தேர்ச்சி பெற்ற மாணவர்களின் எண்ணிக்கை
கலை முதற் பரீட்சை	1650	பெறுபேறு முடிவுகள் செய்யப்படும் வரை
கலை இளமானி (வெ ளிவாரி) பட்டம், பகுதி 1 மீள் பரீட்சை	946	பெறுபேறு முடிவுகள் செய்யப்படும் வரை
கலை இளமானி (வெ ளிவாரி) பட்டம் பகுதி 2 பரீட்சை	292	111

வெளிவாரி முதல் நிலை பட்ட கல்வி திட்டத்தில் உற்சேர்க்கை 2018

கற்கை நிகழ்ச்சித் பாடத் திட்டம்	2018 டிசம்பர் 31 ஆம் திகதியன்று மாணவர் உற்சேர்க்கை (பதிவு செய்யப்பட்ட மொத்த மாணவர்க தொகை)		
	ஆண்	பெண்	மொத்தம்
கலை இளமானி (வெளிவாரி)	530	2589	3119

மாணவர் உதவி அனுசரணை

- கலை இளமானி (B.A) பட்டபக் கல்வித் திட்டத்திற்காக கேட்பொலிக் கற்கை சாதனங்கள் தயாரிக்கப்பட்டுள்ளதுடன் கடந்த கால வினாப்பத்திரங்கள் DCEU இணையத்தளத்தில் பதிவேற்றம் செய்யப்பட்டுள்ளது.
- கருத்தரங்குகள் :- கலை இளமானி (B.A) பட்டக் கல்வித் திட்டத்தின் பகுதி I மற்றும் பகுதி II மற்றும் GAQ களுக்கான கருத்தரங்குகள் நடாத்தப்படதுடன் ஒரே நிகழ்வாக இரண்டு பிரதேசங்களில் (வல்லமடமை வளாகம் மற்றும் பண்டாரவெல / பதுளைப் பிரதேசம்) கருத்தரங்குகள் நடாத்தப்பட்டன. பண்டாரவெல பதுளை பிரதேசங்களித் கருத்தரங்குகள் மிகப் பிரபலமான பாடங்களில் பதிவாகி பெரும்பாலான மாணவர்களுக்காக நடாத்தப்பட்டன.
- பரீட்சைப் பெறுபேறுகள் பற்றி மாணவர்கள் திருப்தியடையாத விடுத்து விடைத்தாள்களை மீள் பரிசோதனைக்காக விண்ணப்பதற்கான பொறுப்பான மாணவர்களுக்கு வழங்கப்பட்டுள்ளது.
- மாணவர்களின் வசதிக்காக விண்ணப்பப் பத்திரங்கள் ஒவ்வொரு பரீட்சையின் பெறுபேறுகள் மற்றும் அது சார்பான வேறு தகவல்களை DCEU இணையத் தளத்தினூடாக பதிவேற்றம் செய்யப்பட்டுள்ளது

04. உள்ளக தர சான்றுறுதிப் பிரிவு

பல்கலைக் கழக மானியங்கள் ஆணைக் குழுவின் (UGC) இலக்கம் 4/2015 சுற்று நிருபனத்திற்கு அமைய உள்ளக தரச் சான்றுறுதிப் பிரிவு (I Q U A) தாபிக்கப்பட்டுள்ளதுடன் பல்கலைக் கழகத்தினால் தரச் சான்றுறுதிப் (QA) முகாமைத்துவக் குழு என்றும் அமைக்கப்பட்டுள்ள தரச் சான்றுறுதிப் முகாமைத்துவக் குழுவின் முதலாவது அமர்வு 2015 ஜூன் 30 ஆம் திகதி நடைபெற்றது. அன்று முதல் இக் குழு ஒவ்வொரு மாதமும் கூடுவதோடு பல்கலைக் கழகத்தின் திட்டங்கள் மற்றும் தரச் சான்றுறுதி நடவடிக்கைகள் பற்றிக் கலந்துரையாடுகின்றது.

1. IQAU மற்றும் IQAC களின் அமைப்பு மற்றும் முகாமைத்துவ குழு அமர்வுகள்

- தரச் சான்றுறுதிக் குழு பின்வரும் ஒரு மித்தலை உற்பட்ட 27 அங்கத்தவர்களை உள்ளடக்கியுள்ளது.
 - அத்தியட்சகர் - IQAU
 - பீடாதிபதிகள் - சகல பீடங்களும் (10)
 - பதிவாளர்
 - நூலகர்
 - நிதிவாளர்
 - பணிப்பாளர் - SDC
 - பணிப்பாளர் - DCEU
 - தலைவர்கள் - சகல பீடங்களுக்கும் (10) உற்றட்ட IQAC
 - நியமனதாரி - பிரதான நூலகம்
- இவ் வருடம் கீழ் குறிப்பிட்ட தினங்களில் (09) முகாமைத்துவக் குழு அமர்வுகள் நடைபெற்றன. கல்வி சாரா ஊழியர்களின் தொழிற் சங்க நடவடிக்கையின் காரணமாக ஆகக் குறைந்த தேவையளவான 10 அமர்வுகளை பூர்த்தி செய்ய முடியவில்லை.

திகதி	அமர்வுகளின் எண்ணிக்கை	பங்குபற்றியோர் எண்ணிக்கை
2018 ஜனவரி 02 ஆம்	29 ஆவது	18
2018 பெப்ரவரி 12 ஆம்	30 ஆவது	12
2018 மே 08 ஆம்	31 ஆவது	13
2018 ஜூன் 12 ஆம்	32 ஆவது	20
2018 ஜூலை 03ஆம்	33 ஆவது	17
2018 ஆகஸ்ட் 07 ஆம்	34 ஆவது	15
2018 செப்டம்பர் 04 ஆம்	35 ஆவது	15
2018 ஒக்டோபர் 02 ஆம்	36 ஆவது	13
2018 நொவம்பர் 11 ஆம்	37 ஆவது	13

- தரச் சான்றுறுதி செயற்பாடுகளின் முன்னேற்றங்கள் பற்றிய அறிக்கைகளாக செனட் மன்ற நிகழ்ச்சி நிரலில் தனிப்பட்டதோர் பிரிவு ஒன்று ஒதுக்கப்பட்டுள்ளது. அதற்கு மேலதிகமாக தரச் சான்றுறுதி முகாமைத்துவக் குழு அமர்வின் நிகழ்ச்சிக் குறிப்புக்கள் செனட் மன்றத்திற்கு அனுப்பப் படும்.
- பீட மட்டத்தில் உள்ளக தரச் சான்றுறுதிக்கான சிறிய அலுவலக அறைகள் (IQAC) தாபிக்கப்பட்டுள்ளன. சகல IQAC களும் தங்களது முன்னேற்றங்கள் பற்றிய அறிக்கைகளை தரச் சான்றுறுதி முகாமைத்துவ அமர்விற்கு அறிக்கை செய்யப்படும்.

2. உள்கட்டமைப்பு அபிவிருத்தி

- பிரதான நிர்வாக கட்டத்தொகுதியில் IQAU விற்கான ஒர் அலுவலகம் ஒதுக்கப்பட்டுள்ளது. அத்தோடு உதவிப் பதிவாளர் ஒருவர் மற்றும் அலுவலக ஊழியர் ஒருவரின் சேவையும் வழங்கப்பட்டுள்ளது.
- இவ் வருடம் IQAC பிரிவுகளுக்காக சகல பீட மட்டத்திலும் அவற்றிற்கான அலுவலகங்கள் தாபிப்பதற்கு வாய்ப்புக்கள் அளிக்கப்பட்டுள்ளது. சகல பீடங்களும் அவற்றின் சீரான செயற்பாட்டிற்காக தேவையான தளபாடவிங்கள் மற்றும் கணணிகள் வழங்கப்பட்டுள்ளன. IQAC யின் தலைவருக்கு தங்களது கடமைகளை இலகுவடுத்துவதற்காக மடிக் கணணிகள் வழங்கப்பட்டுள்ளன.

3. பல்கலைக் கழகத்தின் தரச் சான்றுறுதிச் செயற்பாடுகள்

- i. கல்விசார் பொறுப்புடைமை மற்றும் வேளைப் பளு மாதிரி ; பல்கலைக் கழகத்திற்கான வேளைப் பளுவினை கணிப்பதற்கான கல்விசார் பொறுப்புடைமை மற்றும் மாதிரி பற்றிய உள்ளகச் சுற்று நிருபம் ஒன்றினை IQAU பிரிவினால் அறிமுகப் படுத்தப்பட்டுள்ளது.
- ii. பட்டதாரிகளின் தொழிற் திறமை பற்றிய படுயெடுப்பவர் பற்றிய கற்கை விமர்சனம்: பல்கலைக் கழக மானியங்கள் ஆணைக் குழு (UGC) அறிவுர்த்தல்களுக்கு அமைய 2018ஆம் ஆண்டில் றுஹுண பல்கலைக் கழகத்தின் பட்டதாரிகளின் தொழிற் திறன் மதிப்பீடு செய்வதற்காக IQAU வினால் படியெடுப்பவர் சார் கற்கை விமர்சனங்கள் 133 மேற்கொள்ளப்பட்டன.
- iii. பொறுப்புடைமை மற்றும் வேளைப் பளு மாதிரிற்கான (MIS) முகாமைத்துவ தகவல் முறைமை : கல்வி சார் அங்கத்தவர்களின் கல்வி சார் பொறுப்புடைமை மற்றும் வேளைப்பளுவினைக் கணிப்பதற்காக IQAU வினால் முகாமைத்துவ தகவல் முறைமை (MIS) ஒன்று தாபிக்கப்பட்டது.
- iv. மாணவர்கை நூல்களுக்கான வழிகாட்டல்கள் : பொது வழிகாட்டல்களுக்கு அமைய சகல பீடங்களினதும் மாணவர் வழிகாட்டற் கை நூல்கள் மீளாய்வு செய்யப்படும்.
- v. பரீட்சை நடாத்துவதற்கான விதிமுறைக் கைநூல்கள் : பரீட்சைகளை நடாத்துவதற்கான விதிமுறைக் கைநூல் பூர்த்தி செய்யப்பட்டுள்ளன.
- vi. நிருவன திறனாய்வு ; 2020 ஆம் ஆண்டில் நடைபெற்ற நிர்வன திறனாய்வு பற்றிய சுய மதிப்பீட்டு அறிக்கை வரையும் குழுவிற்கான அங்கத்தவர்கள் நியமிக்கப்பட்டுள்ளனர்
- vii. நிகழ்ச்சித் திட்ட மீளாய்வு மற்றும் விளையயன் அடிப்படையிலான பாடத்திட்ட வரைதல் ; முகாமைத்துவம் மற்றும் நிதிப்பீடம் நிகழ்ச்சித் திட்ட மீளாய்வினை மிகச் சிறப்பாகப் பூர்த்தி செய்துள்ளதுடன் மூன்று பட்டச் செயற் திட்டங்களுக்கு "A" தேர்ச்சிகளும், BBA கணக்கியல் "B" தேர்ச்சியையும் பெற்றுக் கொள்ள முடிந்தது.
- viii. INQA/AHE பொது மன்றம் மற்றும் மாநாடு ; மொரிஷியஸ் நாட்டி " பார்ப்போரின் பார்வையின் தர நிலை பொருந்துமை, நம்பகத் தன்மை மற்றும் சர்வதேசப் பார்வை " பற்றிய INQA/AHE பொதுமன்றம் நடைபெற்றது. இம்மாநாட்டினை IQAU வின் பணிப்பாளர் பிரதிநிதித்துவப் படுத்தியிருந்தார். 2019 மார்ச் 25 ஆம் திகதி முதல் 28 ஆம் திகதி வரை கொழும்பில் நடைபெறவுள்ள இம் மாநாட்டின் ஒருங்கிணைப்புக் குழுவிற்கான அங்கத்தவராக IQAU வின் பணிப்பாளர் செயற்படுகின்றார்.

4. றுஹுண பல்கலைக் கழகத்தில் IQAU வினால் நடாத்தப்பட்ட செயலமர்வுகள்

இல	பெயர்	திகதி மற்றும் இடம்	பங்குபற்றியோர்கள்	வளவாளர்	பங்குபற்றியோர் எண்ணிக்கை
01	பொறுப்புடைமை மற்றும் வேளைப்பளு மாதிரி பற்றிய விழப்புணர்வுச் செயலமர்வு	16.01.2018 பல்கலைக் கழக அதிதி விடுதி	றுஹுண பல்கலைக் கழகத்தின் சகல பீடங்களினதும் பீடதிபதிகள் மற்றும் துறைத் தலைவர்கள்.	பேராசிரியர் திலக் பி.டி. கமகே	42
02	பொறுப்புடைமை மற்றும் வேளைப்பளு மாதிரி பற்றிய விழப்புணர்வுச் செயலமர்வு	2018.02.07 முகாமைத்துவ மற்றும் நிதிப் பீடத்தில்	முகாமைத்துவ மற்றும் நிதிப் பீடத்தின் கல்வி சார் அங்கத்தவர்கள்	பேராசிரியர் திலக் பி.டி. கமகே	42
03	பொறுப்புடைமை மற்றும் வேளைப்பளு மாதிரி பற்றிய விழப்புணர்வுச் செயலமர்வு	19.02.2018 கடற்றொழில் மற்றும் கடல் சார் விஞ்ஞானங்கள் மற்றும் தொழில் நுட்பவியல் பீடத்தில்	கடற்றொழில் மற்றும் கடல் சார் விஞ்ஞானங்கள் மற்றும் தொழில் நுட்பவியல் பீட கல்வி சார் அங்கத்தவர்கள்	பேராசிரியர் திலக் பி.டி. கமகே	11

இல	பெயர்	திகதி மற்றும் இடம்	பங்குபற்றியோர்கள்	வளவாளர்	பங்குபற்றியோர் எண்ணிக்கை
04	பொறுப்புடைமை மற்றும் வேலைப்பளு மாதிரி பற்றிய விழிப்புணர்வுச் செயலமர்வு	22.02.2018 மருத்துவ பீட்டத்தில்	மருத்துவ பீட கல்விசார் அங்கத்தவர்கள்	பேராசிரியர் திலக் பி.டி. கமகே	39
05	வினைபயன் அடிப்படைக் கல்வி மற்றும் நிகழ்ச்சித் திட்ட மீளாய்வு பற்றிய செயலமர்வு	06.03.2018 விவசாய பீட கல்வி சார் அங்கத்தவர்கள்	விவசாய பீட கல்வி சார் அங்கத்தவர்கள்	பேராசிரியர் தீப்தி பண்டார	45
06	வினைபயன் அடிப்படைக் கல்வி மற்றும் நிகழ்ச்சித் திட்ட மீளாய்வு பற்றிய செயலமர்வு	15.03.2018 மாத்தறை ப்ரள் கிளிக் உணவகம்	முகாமைத்துவம் மற்றும் நிதிப் பீடம் மற்றும் மாண்டவியல் மற்றும் சமூக விஞ்ஞானங்கள் பீட கல்வி சார் அங்கத்தவர்கள்	பேராசிரியர் தீப்தி பண்டார	70
07	வினைபயன் அடிப்படைக் கல்வி மற்றும் நிகழ்ச்சித் திட்ட மீளாய்வு பற்றிய செயலமர்வு	27.08.2018 ப்ரள் கிளிக் உணவகம்	விஞ்ஞான பீடம் மற்றும் கடற்றொழில் மற்றும் கடல் சார் விஞ்ஞானங்கள் மற்றும் தொழில் நுட்பவியல் பீட கல்வி சார் அங்கத்தவர்கள்	பேராசிரியர் தீப்தி பண்டார	63
08	விஞ்ஞான பீட கல்விசார் அங்கத்தவர்களுக்கான பொறுப்புடைமை மற்றும் வேலைப்பளு மாதிரி பற்றிய விழிப்புணர்வுச் செயலமர்வு	03.04.2018 விஞ்ஞான பீடத்தில்	விஞ்ஞான பீட கல்வி சார் அங்கத்தவர்கள்	பேராசிரியர் திலக் பி.டி. கமகே	51
09	பொறுப்புடைமை மற்றும் வேலைப்பளு மாதிரி பற்றிய விழிப்புணர்வுச் செயலமர்வு	03.04.2018 இணையச் சுகாதார விஞ்ஞானங்கள் பீடத்தில்	இணையச் சுகாதார விஞ்ஞானங்கள் பீடத்தின் கல்வி சார் அங்கத்தவர்கள்	பேராசிரியர் திலக் பி.டி. கமகே	24
10	பட்டக் கல்வி மாணவர்களுக்கான புதிய பட்டக் கல்வி திட்டங்களை அறிமுகப் படுத்தல் பற்றிய செயலமர்வு	09.03.2018 மன்ற அறை முகாமைத்துவ மற்றும் நிதிப் பீடம்	முகாமைத்துவ மற்றும் நிதிப் பீட கல்விசார் அங்கத்தவர்கள்	பீடாதிபதி மற்றும் IQAC	38

இல	பெயர்	திகதி மற்றும் இடம்	பங்குபற்றியோர்கள்	வளவாளர்	பங்குபற்றியோர் எண்ணிக்கை
11	பொறுப்புடைமை மற்றும் வேளைப்பளு மாதிரி பற்றிய விழிப்புணர்வு செயலமர்வு	18.05.2018 மானிடவியல் மற்றும் சமூக விஞ்ஞானங்கள் பீடத்தில்	மானிடவியல் மற்றும் சமூக விஞ்ஞான பீட கல்விசார் அங்கத்தவர்கள்	பேராசிரியர் திலக் பி.டி. கமகே	47
12	முகாமைத்துவ மற்றும் நிதிப் பீடத்தின் கல்விசார் அங்கத்தவர்களுக்கான பாடத்திட்ட மீளாய்வு பற்றிய 5 ஆவது செயலமர்வு	03.10.2018 பஸ்கலைக் கழக அதிதி விடுதியில்	முகாமைத்துவ மற்றும் நிதிப் பீட கல்வி சார் அங்கத்தவர்கள்	பீடாதிபதி மற்றும் IQAC	39

05. தற்கால மொழிகள் மற்றும் கலாச்சாரங்களுக்கான நிலையம் (CMLC)

தற்கால மொழிகள் மற்றும் கலாச்சாரங்களுக்கான நிலையம் (CMLC) ஹிந்தி மொழிப் பாடநெறியினை மூன்று மட்டங்களில் ஆரம்பித்துள்ளது. (சான்றிதழ் பாடநெறி, உயர் மட்ட சான்றிதழ் பாடநெறி, டிப்ளோமா பாடநெறி)

மூன்று பாடத்திட்டங்களும் படத்திட்ட மீளாய்வுக்கு முன்வைக்கப்பட்டுள்ளதுடன், 2019 ஆம் ஆண்டில் பாடநெறிகளை ஆரம்பிப்பதற்கு முடியுமாகும். தற்காலமொழிகள் மற்றும் கலாச்சார நிலையம் (CMLC) கொரிய மொழிக் கற்கைகளுக்கான கிங் சேஜோஸ் நிறுவனத்தின் கிளை யொன்றிற்கு விண்ணப்பித்துள்ளது. றுவூண பஸ்கலைக் கழகத்தின் வெ ளிநாட்டுக் கிளையின் குழு விமர்சனத்தின் பின்னர் கடுமையான போட்டி மற்றும் நீண்ட கால விண்ணப்பகோரல்களுக்கு பின்னர் கொரிய கற்கைகள் நிறுவன (KST) யின் கிளையினை ஸ்தாபிப்பதற்காக தெரிவு செய்யப்பட்டுள்ளது. எவ்வாறாயினும் துரிதிஷ்ட வசமாக சில சட்ட மற்றும் நிதிசார் விடயங்கள் காரணமாக அவர்களுடைய வழங்குதலை றுவூண பஸ்கலைக் கழகத்திற்கு ஏற்றுக் கொள்ள முடியாதுள்ளது.

கொழும்பு பஸ்கலைக் கழகத்தினால் ஒழுங்கு செய்யப்பட்ட சீன மொழிப் போட்டியில் பங்கு பற்றியதோடு பங்குபற்றியோர்களுக்கான சான்றிதழ்களையும் வென்றெடுத்தனர்.

மானிடவியல் மற்றும் சமூக விஞ்ஞானங்கள் பீடத்தின் பீட மன்றம் 2018 நொவம்பர் முதல் செயற்படும் வகையில் தற்கால மொழி மற்றும் கலாச்சார நிலையத்திற்கான புதிய மொழிக் குழு ஒருங்கிணைப்பாளர் ஒருவரை நியமித்துள்ளது.

சீன மொழி ; மான்புமிகு கலாநிதி ரூபஹ சுமன ஜோதி தேரர்

பிரான்ஸிய மொழி - செல்வி ஆன் ஜயசேகர

ஹிந்தி மொழி - மான்புமிகு கலாநிதி ரூபஹ சுமன ஜோதி தேரர்

ஜப்பானிய மொழி - கலாநிதி ரவிது அபேவர்தன

கொரிய மொழி - செல்வி ரன்ஜனி மலவி பதிரன

ஸ்பானிய மொழி - திரு சமித உதயங்க

பகுதி XI - துணைச் சேவைகள்

பொது நிர்வாகம்

பின்வரும் முக்கிய கருமங்கள், பொது நிர்வாகக் கிளையின் கீழ் செயற்பட்டு வருகின்றதுடன் குறிப்பிட்ட ஆண்டில் ஒவ்வொரு செயற்பாடுகளுக்குமான செலவினங்கள் பின்வருமாறு.

கட்டணங்கள்	
நிர்விநயோகம் (806)	15,267,932.56
மின்சாரம் (804)	37,107,693.05
தொலை பேசி (802)	935,579.20
இணையதளம் (Learn) (809)	28,953,409.89
வேறு சேவைகள்	
புகையிரத பயண அனுமதி சீட்டுக்கள் மற்றும்	452,620.00
தபால் (803)	10,000,000.00
ஒப்பந்தச் சேவைகள்	
சுத்திகரிப்புச் சேவைகள் (807)	77,152,424.88
தனியார் பாதுகாப்பு (805)	36,845,766.66
போக்குவரத்து	
மோட்டார் வாகனங்கள் எடுத்தல், பராமரிப்பு, அதிவேக நெடுஞ்சாலைக் கட்டணங்கள் (808)	9,043,878.41
எரிபொருள் (602)	607,723.72
மோட்டார் வாகனம் (701)	118,274.10
உபகரணங்களைப் பராமரித்தல்	
பராமரிப்பு மற்றும் சீர்திருத்தல் (702)	2,316,342.12

சட்டமும் ஆவணங்களுக்குமான பிரிவு

றுஹுண பல்கலைக் கழகத்தின் தனிப்பட்டதோர் பிரிவாகச் செயற்படும் சட்டமும் ஆவணங்களுக்குமான பிரிவு, 01 துணைப் பதிவாளர், 02 கணணி பயன்பாட்டு உதவுநர்கள், மற்றும் 01 சிற்றாழியரை உள்ளிட்ட மொத்த நான்கு 04 ஊழியர்களை உள்ளடக்கியுள்ளது. இப் பிரிவு பல்கலைக் கழகத்தின் நீதிமன்ற சகல வழக்குகள், காணிப் பிரச்சினைகள், ஒப்பந்த முறிவுகள் மற்றும் ஊழியர் ஒழுக்காற்று விடயங்களை கையாளுகின்றது. 2018ஆம் ஆண்டில் சட்டமும் ஆவணங்களுக்குமான பிரிவினால் பின்வரும் விடயங்கள் கையாளப்பட்டன.

நிறுவனத்தினால் 2018 ஆம் ஆண்டில் கையாளப்பட்ட வழக்குகள்

வழக்கு வகைகள்	வழக்குகளின் மொத்த எண்ணிக்கை		பல்கலைக் கழகத்திற்கு எதிரான தொடரப்பட்ட வழக்குகளின் எண்ணிக்கை		பல்கலைக் கழகத்தினால் தொடரப்பட்ட வழக்குகளின் எண்ணிக்கை		வழக்குகளின் தற்போதைய நிலைமை			
							தொடரும் வழக்குகளின் தொகை		முடிவடைந்த வழக்குகளின் தொகை	
	1*	2*	1*	2*	1*	2*	1*	2*	1*	2*
தொழில் நியாய சபைகள்/ ஊழியர் நஷ்ட ஈட்டு நீதிமன்றங்கள் முன்	-	05	-	05	-	-	-	04	-	01
USAB முன்னிலையில்	07	06	07	06	-	-	07	06	-	-
மாவட்ட நீதிமன்றத்தின் முன்னிலையில்	-	06	-	01	-	05	-	05	-	01
மேல் விசாரணை நீதிமன்றம் மற்றும் குடிசார் மேன் முறையீட்டு உயர் நீதிமன்ற முன்னிலையில்	-	03	-	01	-	-	-	03	-	-

வழக்கு வகைகள்	வழக்குகளின் மொத்த எண்ணிக்கை		பல்கலைக் கழகத்திற்கு எதிராக கொடர்ப்பு		பல்கலைக் கழகத்தினால் கொடர்ப்பு		வழக்குகளின் தற்போதைய நிலைமை			
	-		-		-		-		-	
உயர் நீதி மன்றம்	-	05	-	05	-	-	-	05	-	-
நீதிவான் நீதி மன்றம்	-	01	-	-	-	01	-	01	-	-

1* மேற்குறிப்பிட்ட காலத்தில் தொடரப்பட்ட / எதிராகத் தொடரப்பட்ட வழக்குகள்

2* சென்ற வருடத்தில் தொடரப்பட்ட / எதிராகத் தொடரப்பட்ட தொடர்ந்தும் நடைபெறும் வழக்குகள்.

(அ) வழக்குகளில் முடந்தவை

1. பல்கலைக் கழகத்தினால் வென்றெடுக்கப்பட்ட வழக்குகளின் எண்ணிக்கை - 02
2. பல்கலைக் கழகத்தினால் இழக்கப்பட்ட வழக்குகளின் எண்ணிக்கை - 01
3. தீர்த்துவைக்கப்பட்ட / கேட்டு விலக்கிக் கொண்ட சட்ட வழக்குக்களின் எண்ணிக்கை - இல்லை

(ஆ) மொத்த வழக்குகளில்

1. சட்டமா அதிபரின் திணைக்களத்தினால் கையாளப்பட்ட வழக்குகளின் எண்ணிக்கை - 31

(இ) 1. அதற்கு மேலதிகமாக நீதுவான் நீதிமன்றத்தின் முன் தொடரப்பட்ட

வழக்குகளின் எண்ணிக்கை - 01 (பொலிஸ் திணைக்களத்தினால் தொடரப்பட்டுள்ளது.)

(ஈ) 1. சட்டமா அதிபர் திணைக்களத்தின் உதவியுடன் இணைந்து கையாளப்பட்ட ஒப்பந்த முறிவுகள் சம்பவங்களின் எண்ணிக்கை - 10 (4 வழக்குகள் மாவட்ட நீதிமன்றத்தில் தொடரப்பட்டுள்ளது.)

சட்டமும் ஆவணங்களும் பிரிவினால் பின்வரும் ஒழுக்காற்று விசாரணைகள் கையாளப்பட்டன.				
வழக்கு வகை		வழக்குகளின் மொத்த எண்ணிக்கை	தொடரும் வழக்குகளின் எண்ணிக்கை	முடிவடைந்த வழக்குகளின் எண்ணிக்கை
மாணவர் ஒழுக்காற்று விசாரணைகள்				
மாணவர் ஒழுக்காற்று விசாரணைகள்	விதிமுறையான விசாரணை	12	5	7
	பூர்வாங்க விசாரணைகள்	42	16	26
வழக்குகளின் மொத்த எண்ணிக்கை		54	21	33
ஊழியர் ஒழுக்காற்று விசாரணைகள்				
கல்வி சாரா ஊழியர்களது ஒழுக்காற்று விசாரணைகள்	விதிமுறையான விசாரணை	02	01	01
	பூர்வாங்க விசாரணை	03	01	02
கல்விசார் ஊழியர்களின் ஒழுக்காற்று விசாரணைகள்	விதிமுறையான விசாரணை	01	-	01
	பூர்வாங்க விசாரணை	05	03	02
		11	05	06

ஒப்பந்தங்கள் தயாரித்தல் மற்றும் வேறு நிகரான ஆவணங்களுக்குத் தேவைப்படும் சட்ட மேற்பார்வைகள்

- ❖ பல்கலைக் கழகத்திற்குத் தேவைப்படும் பொழுது சட்ட அபிப்பிராயங்கள் மற்றும் உதவிகளை வழங்கல்
- ❖ காணிச் சுவிகரிப்பு மற்றும் காணிகள் சார்பான நிர்வாகப் பணிகளை கையாளுதல்
- ❖ மனித உரிமைகள் ஆணைக் குழு மற்றும் தொழிலாளர் திணைக்களம் சார்பான பணிகளில் மேலதிக பங்களிப்பினை வழங்கல்

இப்பிரிவு பல்கலைக் கழகத்தின் நலனுக்காக சாதகமான பங்களிப்பை வழங்கியிருந்தது. 2018 ஆம் ஆண்டில் எமது பிரிவு தனது கடமைகளை மிக வெற்றிகரமாக பூர்த்தி செய்துள்ளது.

பகுதி XII - நிதிசார் கூற்றுக்கள்

றுஹுண பல்கலைக் கழகம் - 2018 டிசம்பர் 31 ஆம் திகதி முடிவடைந்த ஆண்டுற்கான நிதிசார் கூற்றுக்களுக்கான கணக்கீட்டு அதிகாரியின் சான்றுறுதி

2018 டிசம்பர் 31 ஆம் திகதியுடன் முடிவடைந்த நிதி ஆண்டிற்கான றுஹுண பல்கலைக் கழகத்தின் நிதிசார் கணக்குகள் பற்றிய கூற்றுக்கள் 1971ஆம் வருட 38 ஆவது இலக்க நிதிச் சட்ட நியதி மற்றும் 1978 ஆம் ஆண்டின் 16 ஆவது இலக்க பல்கலைக்கழக சட்டத்தின் 106 மற்றும் 107 ஆவது பிரிவுகளின் நியதிகள் மற்றும் பல்கலைக் கழக மானிய சபையின் விசேட படிவம் மற்றும் முறைமைகளுக்கு அமையத் தயாரிக்கப்பட்டுள்ளதுடன் வரவு மற்றும் செலவினங்களுக்கான கணக்குகள் மற்றும் நிலுவைப் பட்டியல் உள்ளடக்கிய அட்டவணைகள், கணக்காய்வாளர் தலைமை அதிபதிக்கு வழங்கப்பட்டுள்ளன.

பல்கலைக் கழக மானிய சபையினால் விதிக்கப்பட்ட நிதிசார் நியதிகள் மற்றும் நடவடிக்கை முறைகளுக்கு அமைய அவை தயாரிக்கப்பட்டுள்ளதுடன் செலவினங்களின் வினைத்திறன் மற்றும் கொடுப்பனவுகளின் செழிப்பினை வலுப்படுத்து முகமாக கொடுக்கல் வாங்க்களில் கட்டுப்பாட்டு முறைமைகள் பரிபாளிக்கப்பட்டன.

எனது சிந்தனைக்கு அமைய, 2018 ஆம் ஆண்டின் கூற்றுக்கள் மிகத் திருப்தியாக தயாரிக்கப்பட்டுள்ளதுடன், பல்கலைக் கழகத்தின் நிதிசார் நிலமையின் போக்குகள் உண்மையானதும் நேர்மையினையும வெளிப்படுத்தும் வகையில் தயாரிக்கப்பட்டுள்ளது.

உபவேந்தர்

கணக்கீட்டு அதிகாரி

1. 2018 டிசம்பர் 31 ஆம் திகதியுடன் முடிவடைந்த ஆண்டிற்கான நிதிசார் செயலற்றுக்கை பற்றிய கூற்று

றுஹுண பல்கலைக் கழகம் - இலங்கை

2018 டிசம்பர் 31 ஆம் திகதியுடன் முடிவடைந்த ஆண்டிற்கான நிதிசார் செயலற்றுக்கை பற்றிய கூற்று. (இலங்கை ரூபாக்களில்)

	குறிப்பு	2018	2017 மீளவும் பெறப்பட்டவை
செயற்பாட்டு வருமானம்			
மீண்டுவரும் செலவினங்களுக்கான அரசாங்க மானியம்		2,828,600,000	2,389,900,000
மஹப்பொல புலமைப் பரிசில்களுக்கான மானியம்		86,426,750	66,813,150
மாணவர் உதவிப் பணங்களுக்கான ப. ஆ. கு. மானியம்		38,183,400	46,821,300
மஹப்பொல புலமைப் பரிசில்களுக்கான ப. ஆ. கு. மானியம்		89,410,800	75,163,900
மீண்டுவரும் செலவினங்களுக்கான ப. ஆ. கு. மானியம்		-	-
வட்டி வருமானம்		6,736,187	5,750,271
குத்தகை வருமானம்		1,416,660	1,838,763
நாநாவித வருமானம்	3	45,226,970	36,194,680
சுய முதலீட்டு செயற்பாடுகளினுடைய வருமானம்	4	30,584,418	31,330,244
கிரம்மாகத் குறைத்தல்	30	607,982,671	511,340,045
மொத்த செயற்பாட்டு வருமானம்		3,734,567,856	3,165,152,353
செயற்பாட்டு செலவினங்கள்			
ஆளணி ஊதியம்		2,545,568,717	2,124,168,036
போக்குவரத்து		7,043,136	8,112,089
வழங்கள் மற்றும் நுகர் பொருட்கள்		77,479,194	81,780,062
பராமரிப்பு		23,303,657	24,465,472
ஒப்பந்தச் சேவைகள்		276,381,374	253,703,693
ஆய்வு மற்றும் அபிவிருத்திகள்		4,759,104	4,526,686
மஹப்பொல மற்றும் உதவிப் பண கொடுப்பனவுகள்		207,608,050	192,581,900
வேறு செயற்பாட்டு செலவுகள்		96,196,985	105,262,893
செலவு - சுய முதலீட்டுச் செயற்பாடுகள்	4	30,584,418	31,330,244
பெறுமானத் தேய்விற்கு முன்னைய மொத்த செயற்பாட்டுச் செலவினங்கள்		3,268,924,635	2,825,931,074
பெறுமானத் தேய்விற்கு முன்னைய செலவு விஞ்சிய வருமானம்		465,643,221	339,221,279
கழிவு தேய்வு பெறுமானத் ;		600,071,230	555,623,040
பெறுமானத் தேய்விற்குப் பின்னைய மொத்த செயற்பாட்டுச் செலவினங்கள்		(134,428,009)	(216,401,761)
செயற்பாட்டு நடவடிக்கைகளிலான அதிகரிப்பு (குறைவு)		(134,428,009)	(216,401,761)
கழிவு நிதிசார் செலவு		551,319	927,896
மேலதிக சாதாரண வகைகளுக்கு முன்னரான தேரிய அதிகரிப்பு குறைவு /		(134,979,328)	(217,329,657)
காலத்திற்கான தேரிய அதிகரிப்பு (குறைவு) /		(134,979,328)	(217,329,657)

கணக்காய்வு கொள்கைகள் மற்றும் குறிப்புக்கள் என்பன இந் நிதிசார் கூற்றுக்களின் பூரணப் படுத்துவதற்கு தேவைப்படும் ஓர் முக்கிய கூறாகும்.

சிரேஷ்ட பேராசிரியர்
காமினி சேனாநாயக்க
உபவேந்தர்
கணக்கீட்டு அதிகாரி

பி. எஸ். கருகம்
பதிவாளர்
உப கணக்கீட்டு அதிகாரி

கே. வி. ஆர். வித்தியார்தன்
உப கணக்கீட்டு அதிகாரி

2. 2018 டிசம்பர் 31ஆம் திகதியன்றின் நிதி நிலைமை பற்றிய கூற்று

றுஹுண பல்கலைக் கழகம் - இலங்கை

2018 டிசம்பர் 31 ஆம் திகதியன்றின் நிதி நிலைமை பற்றிய கூற்று

(இலங்கை ரூபாக்களில்)

	குறிப்பு	2018	2017 மீளவும் பெறப்பட்டவை
சொத்துக்கள்			
நடைமுறைச் சொத்துக்கள்			
பணம் மற்றும் பணம் நிகராணவை	5	139,212,322	193,590,759
வியாபாரம் மற்றும் வேறு பெறப்பட்டவைகள்	6	12,373,329	6,456,756
ஊழியர் கடன்கள் மற்றும் முற்கொடுப்பனவுகள்	7	89,722,351	87,960,622
மூலதனக் கொடுப்பனவுகள்	8	564,029	576,496
பொருட் தொகுப்புகள் (பதிவேடுகள்)	9	24,794,081	20,722,853
வேறு நடைமுறைச் சொத்துக்கள்	10	64,401,596	47,937,929
மொத்த நடைமுறைச் சொத்துக்கள்		331,067,709	357,245,416
நடைமுறைச் சொத்துக்கள் அல்லாதவை			
உடைமை தொழிற்சாலை மற்றும் உபகரணங்கள் ,	11	6,518,936,968	6,265,192,111
தொடர்ந்தும் செயற்படும் வேலைகள்	12	2,144,104,216	1,725,154,862
கட்டட புணர் நிர்மானம் சொத்துக்கள்	13	136,911,325	109,086,969
	14	8,610,474	10,742,780
நீண்ட கால முதலீடுகள்	15	46,727,723	44,341,687
வேறு முதலீட்டுச் சொத்துக்கள்	16	268,635,618	177,085,291
நடைமுறைச் சொத்துக்கள் அல்லாதவையின் மொத்தம்		9,123,926,324	8,331,603,700
மொத்தச் சொத்துக்கள்		9,454,994,033	8,688,849,116
பொறுப்புக்கள்			
நடைமுறைப் பொறுப்புக்கள்			
கடன்கள்	17	152,911,801	153,298,444
வைப்புக்கள்	18	135,964,932	124,247,392
செலுத்த வேண்டியவைகள்	19	84,752,268	81,083,547
வேறு பொறுப்புக்கள்	20	115,939,046	86,053,800
வருடத்திற்கு குறைந்த குத்தகை	28	826,929	1,896,289
வங்கி மேலதிக பற்று	29	1,070,318	10,229,998
மொத்த நடைமுறைப் பொறுப்புக்கள்		491,465,293	456,809,470
நடைமுறைப் பொறுப்புக்கள் அல்லாதவை			
பணிக்கொடை ஒதுக்கீடு		598,899,581	515,464,413
ஒரு வருடத்திற்கு மேலான குத்தகை கடன் கொடுப்பவர்கள்	28	2,019,493	4,740,307
நடைமுறை பொறுப்புக்கள் அல்லாதவையின் மொத்தம்		600,919,074	520,204,720
மொத்தப் பொறுப்புக்கள்		1,092,384,366	977,014,189
தேறிய சொத்துக்கள் உரிமைப் பங்கு /		8,362,609,667	7,711,834,926
திரண்ட நிதியம் மற்றும் பொறுப்புக்கள்			
செலவான மூலதன மானியம்	21/22	5,406,152,123	4,724,645,120
ஆய்வு மானியங்கள்	23 B	36,461,805	36,878,475
பரிசில்ல்கள் மற்றும் நன்கொடைகள்	24B	431,736,872	349,804,379
வேறு நிதியங்கள்	25	125,612,967	101,980,138
வெளிநாட்டு மானியங்கள் மற்றும் வேறு தேசிய மானியங்கள்	26	53,342,788	71,921,778
ஒதுக்கங்கள்	27	2,309,303,111	2,426,605,035
மொத்த தேறிய சொத்துக்கள் உரிமைப் பங்கு /		8,362,609,667	7,711,834,926

கணக்காய்வுக் கொள்கைகளின் பக்கம் 6- 17 மற்றும் குறிப்புக்கள் என்பன இந் நிதிசார் கூற்றுக்களின் பூரணப்படுத்துவதற்குத் தேவைப்படும் ஒர் முக்கிய கூறாகும். இந் நிதிசார் கூற்றுக்களை தயாரிப்பதற்கு மற்றும் வழங்குவதற்கான பொறுப்பு நிர்வாக சபை அங்கத்தவர்கள் சாரும்.

சிரேஷ்ட பேராசிரியர்
காமினி சேனாநாயக்க
உபவேந்தர்
கணக்கீட்டு அதிகாரி

பி. எஸ். களுகம்
பதிவாளர்
உப கணக்கீட்டு அதிகாரி

கே. வி. ஆர். வித்தியாரத்ன
பதில் நிதிவாளர்

3. 2018 டிசம்பர் 31 ஆம் திகதிற்கான காசுப் பாய்ச்சல் பற்றிய கூற்று

றுஹுண பல்கலைக் கழகம் - இலங்கை

2018 டிசம்பர் 31 ஆம் திகதிற்கான காசுப் பாய்ச்சல் பற்றிய கூற்று.

(இலங்கை ரூபாய்களில்)

	2018	2017
செயற்பாட்டு நடவடிக்கைகள் ஊடான பாவனையில் காசுப் பாய்ச்சல் / கால இடைவெளிக்கான மேலதிகம் / குறைபாடு	(134,979,328)	(217,329,657)
சீராக்கல்களுக்காக .		
சாலக் கழிவு (கிரமமாகக் குறைத்தல்)	(607,982,671)	(511,340,045)
பெறுமானத் தேய்வு	600,071,230	555,623,040
பணிக் கொடை ஒதக்கீடுகள்	114,389,336	107,123,521
நிதி சார் செலவுகள்	551,319	927,896
வேறு சீராக்கல்கள்	17,677,404	74,740
தொழிற்பாட்டு மூலதன மாற்றங்களுக்கு முன்னைய செயற்பாட்டு மேலதிகரிப்பு	(10,272,709)	(64,920,505)
அதிகரிப்பு / குறைவு) வியாபாரம் மற்றும் வேறு பெறப்பட்டவைகள்	(5,916,573)	1,861,372)
அதிகரிப்பு / குறைவு ஊழியர் கடன்கள் மற்றும் முற்கொடுப்பனவுகள்	(1,761,730)	(25,264,522)
அதிகரிப்பு / குறைவு) மூலதன கொடுப்பனவுகள்	12,467	5,059,235
அதிகரிப்பு / குறைவு) பதிவேடுகள்	(4,071,228)	(5,173,048)
அதிகரிப்பு / குறைவு) வேறு நடைமுறைச் சொத்துக்கள்	(16,463,667)	110,791,112
குறைவு / (அதிகரிப்பு) வைப்புக்கள்	11,717,539	20,377,328
குறைவு / (அதிகரிப்பு) செலுத்த வேண்டியவைகள்	3,668,721	14,314,635
குறைவு / (அதிகரிப்பு) வேறு பொருப்புக்கள்	29,885,246	54,318,035
செயற்பாடுகளின் ஊடான (பயன்படுத்தப்பட்ட) உறுவாக்கப்பட்ட காசு	17,070,776	172,561,042
வழங்கப்பட்ட பணிக் கொடை	(30,954,168)	(36,540,935)
வழங்கப்பட்ட வட்டி	(551,319)	(927,896)
செயற்பாட்டு நடவடிக்கைகள் (பயன்படுத்தப்பட்ட) ஊடான தேறிய காசு	24,707,421	70,172,065
முதலீட்டு நடவடிக்கைகள் (பயன்படுத்தப்பட்ட) ஊடான காசுப் பாய்ச்சல்		
உடைமைதொழிற்சாலை மற்றும் உபகரணங்கள் பெற்றுக் கொள்ளல் , ஆய்வு மற்றும் மானிட வள அபிவிருத்தி வலுப்படுத்துவதற்கான செலவினங்கள்	(248,154,869)	(382,030,466)
	(11,594,063)	(20,024,670)
PPEஇன் விற்பனைகளின் ஊடான வரும்படிகள்	800,000	3,136,450
தொடர்ந்து நடைபெறும் வேலைகள்	(861,390,671)	(582,023,081)
கட்டிட புணர்நிர்மானம்	(189,318,593)	(199,888,863)
நீண்ட கால முதலீடுகள்	(2,386,037)	(2,317,907)
வேறு முதலீட்டுச் சொத்துக்கள்	(91,550,327)	(90,748,683)
முதலீட்டு நடவடிக்கைகளின் ஊடான தேறிய காசு (பாவனை உள்ள)	(1,403,594,559)	(1,274,897,219)
முதலீட்டு நடவடிக்கைகள் ஊடான காசுப்பாய்ச்சல் (பாணை)		
மூலதனச் செலவினங்களுக்கான அரசாங்க மானியம் மற்றும் வேறு மானியம்	1,259,879,923	1,029,356,497
வேறுமானியங்கள், நன்கொடைகள் மற்றும் மூலதனங்கள் ஊடான தேறிய காசு (வெளியே) பாய்ச்சல்கள்	126,993,475	94,141,734
குத்துகை கடன் வழங்குநர்களின் ஊடான (மீள கொடுப்பனவுகள்) இலாபங்கள்	(3,790,175)	(3,425,738)
முதலீட்டு நடவடிக்கைகள் ஊடான தேறிய (பாவனை)காசுப்பாய்ச்சல்	1,383,083,223	1,120,072,493
காசு / காசு நிகரானவைகளின் (குறைவு) தேறிய அதிகரிப்பு	(45,218,757)	(84,652,660)
வருட ஆரம்பத்தில் காசு மற்றும் காசு நிகரானவைகள்	183,360,761	268,013,422
குறிப்பிட்ட காலத்தின் இறுதியில்காசு மற்றும் காசு நிகரானவைகள்	138,142,004	183,360,761

சிரேஷ்ட பேராசிரியர்
காமினி சேனாநாயக்க
உபவேந்தர்
கணக்கீட்டு அதிகாரி

பி. எஸ். கருகம
பதிவாளர்

கே. வி. ஆர். வித்தியார்தன்
பதில் நிதிவாளர்

4. 2018 டிசம்பர் 31 ஆம் திகதியன்று முடிவடைந்த வருடத்திற்கான உரிமைப் பங்குகளின் மாற்றங்கள் பற்றிய கூற்று

றுஹுண பல்கலைக் கழகம் - இலங்கை

2018 டிசம்பர் 31 ஆம் திகதியன்று முடிவடைந்த வருடத்திற்கான உரிமை பங்குகளின் மாற்றங்கள் பற்றிய கூற்று (இலங்கை ரூபாக்களில்)

வியரங்கள்	பொது ஒதுக்கீடுகள்	மீள் மதிப்பீட்டு ஒதுக்கம்	AUC நிதியம்	செலவிடப்படாத மூலதன் மானியம்	செலவிடப்படாத மூலதன் மானியம்	கட்டுப்படுத்தப்பட்ட நிதியம் மற்றும் ஒதுக்கம்	மூழு
மீள்குறிப்பிடப்பட்ட பின்னர் 2018.12.31 திகதியிற்கு நிலுவை	667,214,213	1,972,520,680	496,259	4,111,987,196	41,321,212	538,320,883	7,331,860,443
முன்னைய வருட சீராகங்கள் - பற்று	(19,138,447)	-	-	-	-	-	(19,138,447)
முன்னைய வருட சீராகங்கள் - வரவு	22,841,986	-	-	-	-	-	22,841,986
பற்றுக்குறை / மெலதிகம்	(217,329,657)	-	-	-	-	-	(217,329,657)
மீள் மதிப்பீட்டு ஒதுக்கீட்டின் கைமாற்றம்	2,315,600	(2,315,600)	-	-	-	-	-
குறிப்பிட்ட ஆண்டில் கிடைக்கப்பெற்ற மூலதன் மானியம்	-	-	-	(669,367)	1,029,356,497	-	1,028,687,130
கிரமமாக குறைத்தல்	-	-	-	(461,611,099)	-	(49,728,946)	(511,340,045)
செலவிடப்படாத மானியத்தில் இருந்து செலவிடப்பட்ட மானியத்திற்கு கைமாற்றம்	-	-	-	1,159,575,294	(1,159,575,294)	-	-
ஆய்வு வலுப்படுத்தக்கூடிய செலவினம்	-	-	-	-	(21,024,670)	-	(21,024,670)
கட்டுப்படுத்தப்பட்ட நிதியம் மற்றும் ஒதுக்கீடு ஊடாக / இருந்து கைமாற்றம்	-	-	-	22,608,626	2,676,724	(25,285,350)	-
குறிப்பிட்ட ஆண்டில் கிடைக்கப்பட்டவை (நேறிய)	-	-	-	-	-	97,278,184	97,278,184
மீள் குறிப்பிட்டதன் பின்னர் 2017.12.31-ன் நிலுவை	455,903,696	1,970,205,080	496,259	4,831,890,650	(107,245,530)	560,584,771	7,711,834,925
முன்னைய வருட சீராகம் - பற்று	(586,666)	-	-	-	-	-	586,666
முன்னைய வருட சீராகம் - வரவு	18,264,070	-	-	-	-	-	18,264,070
பற்றுக்குறை / மெலதிகம்	(134,979,328)	-	-	-	-	-	(134,979,328)
மீள் மதிப்பீட்டின் ஒதுக்கீட்டின் பரிமாற்றம்	600,000	(600,000)	-	-	-	-	-
பொது ஒதுக்கீட்டிற்கு பரிமாற்றம் செய்யப்பட்ட AUC நிதியம்	496,259	-	(496,259)	-	-	-	-
குறிப்பிட்ட ஆண்டில் கிடைக்கப்பட்ட மூலதன் மானியம்	-	-	-	-	1,259,879,923	-	1,259,879,923
கிரமமாக குறைத்தல்	-	-	-	(589,403,681)	-	(18,578,990)	(607,982,671)
செலவிடப்படாத மானியத்திலிருந்து செலவிடப்பட்ட மானியத்திற்கு கைமாற்றம்	-	-	-	1,275,531,068	(1,275,531,068)	-	-
ஆய்வினை வலுப்படுத்தக்கூடிய செலவினம்	-	-	-	-	(11,594,063)	-	(11,594,063)
கட்டுப்படுத்தப்பட்ட நிதியம் மற்றும் ஒதுக்கீடுகள் ஊடாக பரிமாற்றம்	-	-	-	21,575,757	1,049,066	(22,624,823)	-
குறிப்பிட்ட ஆண்டில் பெறப்பட்டவை	-	-	-	-	-	127,773,475	127,773,475
2018.12.31 ஆம் திகதியிற்கு நிலுவை	339,698,031	1,969,605,080	-	5,539,593,794	(134,441,671)	647,154,432	8,362,609,667

2018 டிசம்பர் 31ஆம் திகதி முடிவடைந்த வருடத்திற்கான நிதிக் கூற்றுக்களுக்கான குறிப்புக்கள்

குறிப்பு 03:; நாநாவித வருமானங்கள்

	பெயர்	குறியீடு	2018 (ரூபா.)	2017 (ரூபா.)
1	பதிவுக் கட்டணங்கள் - (இளமானி)	30301	3,937,080	2,674,237
2	பதிவுக் கட்டணங்கள் - (முதுமானி)	30302	387,540	624,954
3	போதனைக் கட்டணங்கள்- (இளமானி)	30303	6,387,040	594,000
4	போதனைக் கட்டணங்கள் - (முதுமானி)	30304	1,299,947	1,846,330
5	பரீட்சைக் கட்டணங்கள் - (இளமானி)	30305	550,825	749,297
6	பரீட்சைக் கட்டணங்கள் - (முதுமானி)	30306	672,188	1,250
7	வெளியீடுகளின் விற்பனைகள்	30310	108,570	3,200
8	பழைய கையிருப்புகளின் விற்பனைகள்	30311	682,949	320,566
9	உற்பத்திகளின் விற்பனைகள்	30312	-	1,825
10	மருத்துவக் கட்டணங்கள்	30314	-	414,650
11	நூலகக் கட்டணங்கள்	30315	40,869	73,043
12	மீளளிப்புக்கள்	30316	73,555	15,512
13	விடுதிக் கட்டணங்கள்	30317/1	3,867,282	2,691,635
14	மாபலான பண்ணையின் உற்பத்திப் பொருட்களின் விற்பனைகள்	30317/2	211,654	-
15	துணை நிலைச் செயற்பாடுகள் (விடுதி)	303171	824,215	823,170
16	துணை நிலைச் செயற்பாடுகள் (மாபலான பண்ணை)	303172	3,146,370	4,884,120
17	சான்றிதழ் கட்டணங்கள்	30318	485,557	583,216
18	மேலாடை வாடகைகள் / தண்டக் கட்டணங்கள்	30318/01	133,850	239,706
19	வழங்குநர்களின் பதிவுக் கட்டணங்கள்	30318/02	484,250	536,090
20	மீள் வழங்கப்படாத கொள்வனவுக் கட்டணங்கள்	30318/03	2,224,800	3,444,125
21	தண்டக் கட்டணங்கள்	30318/04	4,699,751	2,804,109
22	சட்டத்தரணிகளின் கட்டணம்/ ஒழிப்படப் பிரதி கட்டணம்	30318/05	20,000	20,000
23	பட்டமளிப்பு விழா வருமானம்	30318/06	3,824,574	5,708,965
24	பரீட்சை அனுமதிக்கட்டணங்கள்	30318/07	5,225	73,890
25	அடையாள அட்டை	30318/10	20,200	571,300
26	முதுமானி பட்ட பதிவுக் கட்டணங்கள்	30318/11	127,750	571,300
27	வேறு பாடநெறிகளினால் பெறப்பட்ட வருமானம்	30318/12	267	41,703
28	காப்புறுதி	30318/13	-	335,963
29	வேறு வருமானங்கள்	30318/14	3,953,980	2,094,251
30	நீர் மற்றும் மின்சார வருமானம்	30318/16	7,056,682	4,023,575
			45,226,970	36,194,680

குறிப்பு 04 :சுய மதிப்பீட்டுச் செயற்பாடுகள்

	வெளிவாரி பட்ட நிகழ்ச்சித் திட்டங்கள்	விரிவாக்கற் பாடநெறிகளும் வேறு நிகழ்ச்சித் திட்டங்களும்	முழு
2018 வருடத்தில் பெறப்பட்டவை			
பாடநெறிக் கட்டணங்கள்	45,698,149	57,239,830	102,937,979
விண்ணப்பப் பத்திரக் கட்டணங்கள்	3,500	506,150	509,650
பதிவுக் கட்டணங்கள்	2,061,496	437,750	2,499,246
நூலகக் கட்டணங்கள்	34,000	70,000	104,000
பரீட்சைக் கட்டணங்கள்	6,606,750	515,750	7,122,500
வேறு வருமானங்கள்	809,320	122,680	932,200
பெறப்பட்டவையின் மொத்தம்	55,213,215	58,892,160	114,105,375
கழிவு : செலவினம்			
கல்வி சார் ஊழியர் செலவு	328,750	6,992,756	7,321,506
பரீட்சை செலவுகள்	6,470,527	2,108,739	8,579,265
போக்குவரத்து	87,919	18,900	106,819
மறைமுக ஊழியர் செலவுகள்	7,893,360	2,665,658	10,559,018
வேறு மீண்டுவரும் செலவினம்	1,218,411	2,799,399	4,017,810
	15,998,966	14,585,452	30,584,418
செலவு விஞ்சிய மிகை (பிற்போடப்பட்ட வருமானத்திற்கு பரிமாற்றப்படல்)	39,214,249	44,306,708	83,520,957

குறிப்பு 05 :காசு மற்றும் காசு நிகரானவைகள்

	பெயர்	குறியீடு	2017 (ரூபா.)	2016 (ரூபா.)
திறைசேரி மானியங்கள்				
1	மீண்டுவரும் - மக்கள் வங்கி -032-1-001-1-2477589	2H15001	2,760,716	-
2	மூலதன - மக்கள் வங்கி 032-1-001-9-2477590	2H15002	2,309,068	352,028
3	மீண்டுவரும் - இலங்கை வங்கி -0033695757	2H15003	3,257,486	-
4	விவசாய பீடம் - மக்கள் வங்கி- 133-10016-0000029	2H15006	6,746,417	2,662,318
5	மருத்துவ பீடம் - இலங்கை வங்கி-000890800173	2H15007	4,113,746	1,416,977
6	விவசாய பீடம் - இலங்கை வங்கி -4441897	2H15008	5,125,242	6,085,207
7	பொறியியற் பீடம் - மக்கள் வங்கி-169-1-001-2-1871753	2H15009	-	4,022,232
8	வெளிநாட்டுக் கணக்கு - மக்கள் வங்கி -32100152477592	2H15011	2,037,338	2,334,554
9	மருத்துவ பீடம் - மக்கள் வங்கி 343100121924633	2H15037	2,583,243	15,850,898
10	இணையச் சுகாதார விஞ்ஞான பீடம் மக்கள் வங்கி 343100170011983	2H15047	2,092,000	-
திறைசேரி அடங்காத மானியங்கள்				
வெளிவாரி பரீட்				
11	சை கணக்கு - மக்கள் வங்கி 032-1-001-1-2477594	2H15012	26,614,641	31,728,849
12	M. B. A. - மக்கள் வங்கி-032-1-1001-7-2477591	2H15013	3,541,911	3,309,911
13	சுற்றாடல் முகாமைத்துவம் - மக்கள் வங்கி-032100142477597	2H15015	-	65,178
14	சேவை ஆய்வு கூடம் - மக்கள் வங்கி-3695842	2H15017	215,498	220,653
15	விரிவாக்கற் ஆங்கில பாடநெறி - இலங்கை வங்கி -3695841	2H15018	17,628,374	21,544,300
16	சமூக அபிவிருத்தி - மக்கள் வங்கி-032-1-001-4-2477601	2H15025	-	101,270
17	கணணிப் பாட032-1-001-0-2477603	2H15029	-	378,300
18	உளநோயியல் டிப்ளோமா -இலங்கை வங்கி 5287099	2H15034	4,733,240	4,730,210
19	முதுமானிப் பாடநெறி - மக்கள் வங்கி 032-1-00-6-0036374	2H15038	14,378,147	21,774,701
20	NORHEAD-CPDS செயற்திட்டம்032-1-001-9-0042806	2H15040	17,514,062	5,752,363
21	சீன இலங்கை இணைப்புக் கல்வி 032-1-001-1-0042592	2H15041	1,382,279	1,469,903
22	ஒப்பந்த மற்றும் முறிகள் -032-1-001-5-0043049	2H15042	1,200,765	1,007,249
23	மருத்துவ கண்காட்சி நிதியம்-34-3-1001-9-0007881	2H15043	-	30,529
24	NORHEAD - காலநிலை மாற்றம்032-1-001-0-0044126	2H15044	7,955,011	8,301,971
25	பணச் சந்தை வைப்புக்கள்	2H15045	4,355,613	55,052,347
26	றுஹுண பல்கலைக் கழக சேகரிப்பு கணக்கு	2H15046	870,790	811,635
27	RFC கணக்கு - மக்கள் வங்கி	2H15100	7,796,734	4,587,177
			<u>139,212,322</u>	<u>193,590,759</u>

குறிப்பு 06 : வியாபாரம் மற்றும் வேறுபெறப்பட்டவை

பெயர்	குறியீடு	2018 (ரூபா.)	2017 (ரூபா.)
1 தபால் முற்பணம்	2H05001	96,930	154,731
2 முற் கொடுப்பனவு வைப்புக்கள் A/C	2H05002	4,471,351	2,952,206
3 ஆய்வு முற்பணம் (வெல்லமடமை)	2H05003	284,436	43,000
4 போக்குவரத்துச் செலவின முற்பணம்	2H05007	-	78,103
5 ஆய்வு முற்பணம் (பொறியியல்)	2H05008	1,689,437	383,120
6 ஆய்வு முற்பணம் - (TURIS)	2H05009	-	-
7 நாநாவித முற்பணம்- (வெல்லமடமை)	2H06001	358,120	277,186
8 நாநாவித முற்பணம்- (மருத்துவம்)	2H06002	-	-
9 நாநாவித முற்பணம்- (விவசாயம்)	2H06003	-	15,000
10 நாநாவித முற்பணம்- (பொறியியல்)	2H06004	2,347,248	673,300
11 வெளிவாரி நிகழ்ச்சித் திட்டங்களுக்கான முற்பணம்	2H06006	654,818	672,300
12 ஆய்வு முற்பணம் வலுப்படுத்தல் - (மருத்துவம்)	2H06010	165,000	-
13 ஆய்வு முற்பணம் வலுப்படுத்தல் - (வெல்லமடமை)	2H06012	267,531	25,000
14 ஆய்வு மானியத்திற்கு புறம்பாக வழங்கப்பட்ட முற்பணம்	Note 20A	190,796	129,711
15 நன்கொடைகள் மற்றும் பரிசுகள் முற்பணம்	Note 21A	1,847,663	1,604,582
		12,373,329	6,456,756

குறிப்பு 07 : ஊழியர் கடன்கள் மற்றும் முற்பணங்கள்

பெயர்	குறியீடு	2018 (ரூபா.)	2017 (ரூபா.)
1 கணணிக் கடன்	2H03001	104,387	84,387
2 அனர்த்தக் கடன்	2H03002	76,448,185	72,492,730
3 ஊழியர் கடன் முற்பணம்	2H03003	1,047,145	1,233,045
4 வாகனக் கடன் முற்பணம்	2H03004	170,545	252,027
5 பண்டிகை முற்பணம்	2H03005	151,650	108,950
6 சம்பள முற்பணம் (வெல்லமடமை)	2H03014	250,200	21,200
7 சம்பள முற்பணம் (மருத்துவம்)	2H03015	-	133,869
8 சம்பள முற்பணம் (விவசாயம்)	2H03016	-	35,000
9 சம்பள முற்பணம் (பொறியியல்)	2H03017	4,270	4,270
10 விசேட முற்பணம் (வெல்லமடமை)	2H03018	16,050	19,950
11 இயற்கை அனர்த்தக் கடன்	2H03027	10,207,247	12,126,845
12 UPFA/ AC இருந்து வழங்கப்படவேண்டிய மீளப்பெறல்கள்	2H03030	1,322,673	1,443,403
13 ஊழியர் சேமநல கடன் கொடுப்பணவுகள்	2H03009	-	4,946
		89,722,351	87,960,622

குறிப்பு 08 : மூலதனக் கொடுப்பணவுகள்

	பெயர்	குறியீடு	2018 (ரூபா.)	2017 (ரூபா.)
1	மூலதன முற்பணங்கள்	2F02001	-	18,000
2	நூலகப் புத்தகங்கள் மற்றும் சன்ஞிகைகளுக்கான முற்பணம் (வெளிநாடு)	2F02002	564,029	553,696
3	நூலகப் புத்தகங்கள் மற்றும் சன்ஞிகைகளுக்கான முற்பணம் (உள்நாடு)	2F02004	-	4,800
			564,029	576,496

குறிப்பு 09 : கையிருப்புகள்

	பெயர்	குறியீடு	2018 (ரூபா.)	2017 (ரூபா.)
1	களஞ்சிய முற்பணம் (வல்லமடமை)	2H01001	10,549,729	5,557,284
2	களஞ்சிய முற்பணம் (மருத்துவம்)	2H01002	1,833,133	1,900,173
3	களஞ்சிய முற்பணம் (விவசாயம்)	2H01003	2,434,524	2,198,819
4	கால்நடை கையிருப்பு (விவசாயம்)	2H01006	2,519,780	2,976,360
5	களஞ்சிய முற்பணம் (பொறியியல்)	2H01007	2,251,520	1,079,155
6	அறுவடை கையிருப்பு (பண்ணை)	2H01009	290,553	78,898
7	களஞ்சிய கையிருப்பு (பாராமரிப்பு)	2H01010	5,914,843	6,932,164
			24,794,081	20,722,853

குறியீடு: 10 வேறு நடைமுறைச் சொத்துக்கள்

	பெயர்	குறியீடு	2018 (ரூபா.)	2017 (ரூபா.)
1	இலங்கை வங்கி எல்லை (A/C)	2H10002	-	-
2	மக்கள் வங்கி எல்லை (A/C)	2H10004	4,953,156	312,713
4	நிரந்தர சொத்துக்களுக்கான பினை வைப்புகள்	2H14005	1,817,800	1,817,800
5	UGC மற்றும் வேறு மூலங்கள் ஊடாக கிடைக்க வேண்டியவைகள்	2H14016	28,296,438	24,875,200
6	ஒப்பந்த மீறல் ஊடாக பெறப்பட வேண்டியவைகள்	2H14020	29,361,203	20,932,217
	மொத்தம்		64,401,596	47,937,929

றுஹுண் பல்கலைக் கழகம் - இலங்கை

2018 டிசம்பர் 31 ஆம் திகதியன்று முடிவடைந்த ஆண்டின் நிதிக் கூற்றுக்களுக்கான குறிப்புக்கள்

குறிப்பு 11 சொத்துக்கள், இயந்திரங்கள், மற்றும் உபகரணங்கள் (இலங்கை ரூபாக்களில்)

சொத்துக்கள்	குறியீடு	2018/01/01 ஆம் திகதியன்று ஆகுசெலவு	வருடத்தின் சேர்த்தல்கள்	குறிப்பிட்ட வருடத்தில் கையாளப்பட்டவை	2018/12/31 ஆம் திகதியன்று ஆகு செலவு	2018/01/01 திகதியன்று திரட்டிய பெறுமானத் தேய்வு	வருடத்திற்கான பெறுமானத் தேய்வு	குறிப்பிட்ட வருடத்தில் கையாளப்பட்டவை	2018/12/31 ஆம் திகதியன்று பெறுமானத் தேய்வு	2018.12.31 திகதியன்று பெறுமானத் தேய்மானம்
1 காணி	2F01800	1,629,631,366	6,725,388		1,636,356,754	-	-	--	-	1,636,356,754
2 கட்டடங்கள்	2F01801	5,510,488,737	604,224,054		5,486,336,447	1,555,612,272	260,857,262		1,816,469,534	3,669,866,913
மரத் தளபாடங்கள்										
3 மற்றும் இணைப் பொருத்து கலன்கள்	2F01802	188,749,985	80,068,059		268,818,044	64,585,250	21,745,348		86,330,597	182,487,446
4 மின் விநயோகம்	2F01803	34,591,266	4,596,741		39,188,007	16,074,894	3,881,646		19,956,540	19,231,467
5 நீர் விநயோக திட்டம்	2F01804	3,726,856	2,502,786		6,229,643	890,917	580,725		1,471,642	4,758,000
6 வேலைத் தளப் பட்டறை	2F01805	36,249,318	21,590,678		57,839,996	26,379,671	3,269,867		29,649,538	28,190,458
7 அலுவலக உபகரணங்கள் நூலக புத்தகங்கள்	2F01806	574,085,132	12,314,380		586,399,512	503,620,898	32,025,104		535,646,002	50,753,509
8 மற்றும் சன்ஞிகைகள்	2F01807	398,768,210	7,742,398		406,510,608	374,073,944	17,334,471		391,408,415	15,102,193
9 மோட்டார் வாகனங்கள் வாடகைக்கு	2F01808	97,926,824		2,315,000	95,611,824	53,478,211	19,366,115	1,632,750	71,211,575	24,400,249
10 பெறப்பட்ட வாகனங்கள்	2F01808	16,626,790		-	16,626,790	3,451,039	3,325,358		6,776,397	9,850,393

சொத்துக்கள்	குறியீடு	2018/01/01 ஆம் திகதியன்று ஆகுசெலவு	வருடத்தின் சேர்த்தல்கள்	குறிப்பிட்ட வருடத்தில் கையாளப்பட்டவை	2018/12/31 ஆம் திகதியன்று ஆகு செலவு	2018/01/01 திகதியன்று திரட்டிய பெறுமானத் தேய்வு	வருடத்திற்கான பெறுமானத் தேய்வு	குறிப்பிட்ட வருடத்தில் கையாளப்பட்டவை	2018/12/31 ஆம் திகதியன்று பெறுமானத் தேய்வு	2018.12.31 திகதியன்று பெறுமானத் தேய்மானம்
ஆய்வு கூட மற்றும் கற்பித்தல் உபகரணங்கள்	2F01809	1,088,278,766	201,353,093		1,289,631,859	678,551,051	121,458,129		800,009,180	489,622,679
தளர் மேலோங்கி	2F01810	7,018,665	2,159,000		9,177,665	5,200,945	953,488		6,154,433	3,023,233
தொலைபேசி பரிமாற்றம்	2F01812	5,055,997			5,055,997	4,506,163	252,552		4,758,715	297,282
விளையாட்டு உபகரணங்கள்	2F01813	18,660,981	1,669,019		20,330,000	15,844,723	1,556,797		17,401,521	2,928,479
கணணி மற்றும் உதிரிப் பாகங்கள்	2F01814	254,511,451	52,304,720		306,816,172	211,562,040	39,135,340		250,697,379	56,118,793
விடுதி உபகரணங்கய் கணணி மென்	2F01815	79,373,538	11,494,798		90,868,336	38,787,764	9,629,581		48,417,345	42,450,991
பொருள்(உணர்தறிய முடியாத)	2F01816		224,000		224,000	-	37,333		37,333	186,667
மொத்தம்		9,373,072,495	944,538,770	2,315,000	10,315,296,265	3,552,619,782	535,409,116	1,632,750	4,086,396,147	6,228,900,117

குறிப்பு 12 : தொடர்ந்து செயற்படும் பணிகள்

பெயர்	குறியீடு	2018 ரூபா	2017 ரூபா
2018 ஜனவரி 01ஆம் திகதியன்று நிலுவையிலுள்ள தொடரும் பணிகளின் நிலுவை	2F01017	1,725,154,863	1,445,134,362
குறிப்பட்ட ஆண்டின் மூலதனச் செலவினம்		861,390,671	582,023,081
2018 டிசம்பர் 31 ஆம் திகதியன்று தொடர்ந்து செயற்படும் பணிகளின் நிலுவை		<u>(442,441,317)</u>	<u>(301,999,581)</u>
		<u>2,144,104,216</u>	<u>1,725,157,863</u>

குறிப்பு 13 : புணர்நிர்மாணம்

பெயர்	குறியீடு	2018 ரூபா	2017 ரூபா
2018 ஜனவரி 01ஆம் திகதியன்று தொடரும் புணருத்தாபன பணிகளின் நிலுவை	2F01018	109,086,969	154,045,129
குறிப்பட்ட ஆண்டின் மூலதனச் செலவினம்		189,318,593	199,888,863
2018 ஜனவரி 31 ஆம் திகதியன்று தொடரும் புணருத்தாபன பணிகளின் நிலுவை		<u>(161,494,237)</u>	<u>(244,847,022)</u>
		<u>136,911,325</u>	<u>109,086,969</u>

குறிப்பு 14 : உருப்படியல்லாத சொத்துக்கள்

பெயர்	குறியீடு	2018 ரூபா	2017 ரூபா
செலவு			
வருட ஆரம்பத்தில் நிலுவை குறிப்பிட ஆண்டில் சேர்த்தல்கள்		12,891,336	12,667,336
வருட இறுதியின் நிலுவை		19,500	224,000
		12,910,836	12,891,336
சீராக்கல்			
வருட ஆரம்பத்தின் நிலுவை குறிப்பட்ட ஆண்டின் சீராக்கல்கள்		2,148,556	-
வருட இறுதியின் நிலுவை		2,151,806	2,148,556
		4,300,362	2,148,556
தொடர்ந்து எடுத்துச் செல்லும் தொகை		8,610,474	10,742,780

குறிப்பு 15: நீண்ட கால முதலீடுகள்

	பெயர்	Code	2018 (Rs.)	2017 (Rs.)
1	ஊழியர்களின் பாதுகாப்பு வைப்பு முதலீடு	2G01000	37,500	37,500
2	ஏ .எம்.குலதிலக புலமைப்பரிசில் நிதிய முதலீடு	2G02001	415,000	15,000
3	ஏ .எம்.குலதிலக புலமைப்பரிசில் நிதிய முதலீடு (சேமிப்பு)	2G02002	8,438	7,173
4	பென் விக்கிரமசேகர புலமைப்பரிசில் (நிரந்தர)	2G02003	15,000	15,000
5	என்சினா விக்கிரமசேகர புலமைப்பரிசில் (நிலையான) வைப்பு	2G02004	15,000	15,000
6	ஜயன்த சிரியா ராசபுத்திரம் ஞாபகார்த்த முதலீட்டு நிதி	2G02005	155,000	155,000
7	ஜயன்த சிரியா ராசபுத்திரம் புலமைப்பரிசில் சேமிப்பு)	2G02006	84,468	77,252
8	ஜஸ்டின் விஜேவர்தன புலமைப் பரிசில் நிதி (நிலையான) வைப்பு	2G02007	110,500.00	110,500
9	ஜஸ்டின் விஜேவர்தன புலமைப் பரிசில் நிதி முதலீடு (சேமிப்பு)	2G02008	28,971	26,242
10	ஜே .ஈ. மொஹட்டி புலமைப் பரிசில் நிதி முதலீடு (நிலையான) வைப்பு	2G02009	200,000.00	200,000
11	ஜே .ஈ (சேமிப்பு) ஹொட்டி புலமைப்பரிசில் நிதி முதலீடு வைப்பு	2G02010	229,762	200,870
12	கே. டி.கே. வெதஹித புலமைப் பரிசில் நிலையான வைப்பு	2G02011	341,785	309,448
13	எல். சி. டி சில்வா தங்கப் பதக்கம் (நிலையான) வைப்பு	2G02012	337,459	329,188
14	எல்.டப். ஏ. வீரசேகர ஞாபகார்த்த (நிலையான) வைப்பு	2G02013	40,000	40,000
15	மார்டின் விக்கிரமசிங்க ஞாபகார்த்த முதலீடு	2G02014	18,000	18,000
16	மார்டின் விக்கிரமசிங்க ஞாபகார்த்த புலமைப்பரிசில் வைப்பு (சேமிப்பு)	2G02015	4,980	4,280
17	பீ. ஆர், அந்தோனியல் புலமைப் பரிசு (நிலையான) வைப்பு	2G02016	20,000	20,000
18	றுஹுண பல்கலைக் கழக அபிவிருத்தி நிதி நிலையான (வைப்பு	2G02018	20,000	20,000
19	றுஹுண பல்கலைக் கழக அபிவிருத்தி நிதி முதலீடு (சேமிப்பு வைப்பு)	2G02019	1,850,184	1,773,204
20	றுஹுண பல்கலைக் கழக நூலக அபிவிருத்தி முதலீடு	2G02021	1,133,091	1,090,394
21	சேர் எர்ணஸ் தி சில்வா தங்கப் பதக்கம் (நிலையான)	2G02022	10,000	10,000
22	விளையாட்டு உபகரணங்கள்வைப்பு (நிலையான)	2G02023	40,000	40,000
23	உபாலி விஜேவர்தன தங்கப் பதக்கம் நிலையான வைப்பு	2G02024	250,000	250,000
24	உபாலி விஜேவர்தன தங்கப் பதக்கம் (நிலையான)	2G02025	50,000	50,000
25	போக விஞ்ஞானவியல் புலமைப் பரிசில் முதலீடு	2G02026	25,000	25,000
26	உடற்கூற்றுயியல் துறைக்கான நன்கொடை (நிலையான)	2G02027	100,000	100,000
27	எல். ஏ. டி. சிரிசேன ஞாபகார்த்த தங்கப் பதக்கம்	2G02028	354,747	345,787
28	டப். ஏ. ஜினோமா புலமைப் பரிசில் நிதி (நிலையான) வைப்பு	2G02029	65,000	65,000
29	மக்கள் வங்கி சேமிப்பு குழந்தை நோயியற் துறை	2G02030	817,121	817,121
30	சிவீரகோன புலமைப் பரிசில் நிதி ஒதிக்கீடு .	2G02031	1,093,865	949,152
31	SE/HE புலமைப் பரிசில் நிதி வைப்பு (நிலையான)	2G02032	6,749,672	6,583,200
32	சுய சுகாதார புலமைப் பரிசில் நிதியம்	2G02033	1,331,129	1,280,956
33	நளினி ஜயசிங்க ஞாபகார்த்த புலமைப் பரிசில் நிலையான (சேமிப்பு)	2G02034	1,170,567	1,108,707
34	சி. ஆர். டி. சில்வா, பீ. ஆர். அந்தோனியஸ், மற்றும் சதா பெரேரா தங்கப் பதக்கம்	2G02035	50,000	50,000
35	சி. பதிநாயக்க ஞாபகார்த்த முதலீடு	2G02135	43,730	43,730

குறிப்பு 15: நீண்ட கால முதலீடுகள்

	பெயர்	Code	2018 (Rs.)	2017 (Rs.)
36	எஸ்.கே. சார்ள்ஸ் ஞாபகார்த்த புலமைப் பரிசில் முதலீடு	2G02136	146,441	142,995
37	மார்டின் விக்கிரமசிங்க ஞாபகார்த்த முதலீடு	2G02137	100,000	100,000
38	கிரிஸ்டி டயஸ் ஞாபகார்த்த புலமைப் பரிசில் முதலீடு	2G02138	294,785	266,894
39	ரன்முது எச் (சேமிப்பு) விஜேநாயக்க தங்கப் பதக்கம் .	2G02139	137,378	115,249
40	கலாநிதி ஹன்கம தங்கப் பதக்கம்	2G02140	802,178	567,923
41	ரொனி டி மெல் புலமைப் பரிசில்	2G02141	50,000	50,000
42	சி (நிலையான) வீரகோன புலமைப் பரிசில் நிதி முதலீடு . வைப்பு	2G02142	2,574,000	2,574,00
43	செல்வி யூரி நாகாய் நிலையான வைப்பு	2G02143	480,000	380,000
44	ரன்முது எச்விஜேநாயக்க தங்கப் பதக்கம் .	2G02144	316,707	309,926
45	ஜிம் சம் நாம் புலமைப் பரிசில்	2G02145	107,590	107,590
46	மான்புமிகு வல்பொல பியநந்த புலமைப் பரிசில் முதலீடு வைப்பு (நிலையான)	2G02146	190,000	190,000
47	மான்புமிகு வல்பொல பியநந்த புலமைப் பரிசில் முதலீடு	2G02147	7,818	7,524
48	பேராசிரியர் நீல் பொன்சேகா புலமைப் பரிசில் வைப்பு (நிலையான)	2G02148	975,000	975,000
49	கலாநிதி ஏ.டி.வி. பிரேமரத்த தங்கப் பதக்கம்	2G02149	270,381	268,477
50	என். டி. ஜயசுந்தர ஞாபகார்த்த தங்கப் பதக்கம்	2G02150	380,170	372,589
51	அடிப்படை விஞ்ஞான நிறுவன (IFS) தங்கப் பதக்கம்	2G02151	343,729	339,594
52	ஜயமினி சமரவீர புலமைப் பரிசில்	2G02152	3,186,305	3,150,500
53	சி. ஆர். டி சில்வா தங்கப் பதக்கம்	2G02153	293,729	289,594
54	நெலிய மெண்டிஸ் ஞாபகார்த்த தங்கப் பதக்கம்	2G02154	372,882	365,990
55	பேராசிரியர் ரணவீர பண்டா தங்கப் பதக்கம்	2G02156	300,000	300,000
56	லகி லங்கா தங்கப் பதக்கம்	2G02157	300,000	300,000
57	டி. ஏ. ராஜபக்ஷ தங்கப் பதக்கம்	2G02158	550,000	550,000
58	கிரிகோரிஸ் அப்புஹாமி ஞாபகார்த்த தங்கப் பதக்கம்	2G02159	550,000	550,000
59	பேராசிரியர் அலவத்தாகொட பேமதாச தங்கப் பதக்கம்	2G02161	700,000	700,000
60	சதா பெரேரா தங்கப் பதக்கம்	2G02162	314,761	308,640
61	கிரிஸ்டி டயஸ் ஞாபகார்த்த தங்கப் பதக்கம்	2G02163	250,000	250,000
62	கசாகோ வட நாபே புலமைப் பரிசில் நிதிகள்	2G02164	10,000,000	10,000,000
63	ஆர். எச் விஜேநாயக்க புலமைப் பரிசில் நிதிகள்	2G02165	190,000	190,000
64	திரு. கொலம்படிபதிகே ஜினசேன தங்கப் பதக்கம்	2G02166	945,500	945,500
65	திரு திஸ்ஸவீர சிரிவர்தன தங்கப் பதக்கம்	2G02167	945,500	945,500
66	தேசமான்ய டாகிர் நிஹால் ஜினசேன தங்கப் பதக்கம்	2G02168	945,500	945,500
67	SCSIO தங்கப் பதக்கம் UOR வெல்லமடமை.	2G02169	800,000	800,000
68	பெம்பர்ட் வீரசேகர ஞாபகார்த்த தங்கப் பதக்கம்	2G02170	896,400	800,000
69	பேராசிரியர் எம் விஜேரத்தன தங்கப் பதக்கம்		800,000	-
			<u>46,727,723</u>	<u>44,341,687</u>

கு73றிப்பு 16 : வேறு நிதிசார் சொத்துக்கள்

பெயர்	குறியீடு	2018 (ரூபா)	2017 (ரூபா.)
உபவேந்தர் நிதி மு77தலீடு (நிலையான)	2G03002	794,212	723,800
றுஹுண பல்கலைக்78 கழக அபிவிருத்தி நிதி முதலீடு மக்கள் வ (சேமிப்பு)79ங்கி	2G03003	5,450,981	5,249,593
உலக சுகாதார நிறுவனம் /8145480 -செயற் திட்ட முதலீடு81	2G03005	1,996,998	1,996,998
மருத்துவ கண்காட்சி முதலீடு நடைமுறைக் கணக்குகள்)A/C)	2G03010	4,682,083	4,133,291
ஒப்பந்த முறிவுகள் முதலீடு	2G03011	37,662,795	22,590,314
எகாகு ராயோ மயோடா நிதி	2G03012	1,540,381	1,540,381
எகாகு ராயோ மயோடா நிதி	2G03013	287,518	287,518
எகாகு ராயோ மயோடா நிதி	2G03016	200,000	200,000
மூலதன முதலீடுகள் (விடுதி தளபாடங்கள்)	2G03017	-	22,301,502
நாநாவித வைப்பு முதலீடுகள் (காணிமுகாமைத்துவ பீடம்)	2G03018	1,857,250	1,857,250
மூலதன முதலீடு (விடுதி தளபாடங்கள்)	2G03019	22,156,083	20,000,000
முதுமானிப் பட்ட நிலையான வைப்புக்கள்	2G03020	58,072,915	29,755,690
வெளிநாட்டு பட்டதாரி (நிலையான வைப்பு)	2G03022	42,428,102	25,730,455
நிதிச் சந்தை முதலீட்டு நிதியம்	2G03023	16,699,728	6,545,157
மருத்துவ பீட நிலையான வைப்புக்கள் இலங்கை வங்கி	2G03024	6,609,710	6,000,000
CSL – CER செயற் திட்ட நிரந்தர வைப்பு நிதியம்	2G03025	6,000,000	-
DECU நிதி	2G04000	62,176,863	28,203,342
		268,635,618	177,085,291

குறிப்பு 17 : கடன் வழங்கநர்கள்

பெயர்	குறியீடு	2018 (ரூபா)	2017 (ரூபா.)
%10பிடிமானம்	1K01007	112,699,045	105,111,755
கடன் வழங்கநர்கள்	1K02000	40,212,756	48,186,689
		152,911,801	153,298,444

குறிப்பு 18 : வைப்புக்கள்

பெயர்	குறியீடு	2018 (ரூபா)	2017 (ரூபா.)
புவியியல் வைப்புக்கள்	1K01001	23,900	23,900
நூலக வைப்புக்கள்	1K01002	2,307,730	2,292,730
நூலக வைப்புக்கள் நடைமுறைக் கணக்கு)A/C) முதுமானி பட்டதாரிக்கணக்கு	1K01002/1	1,474,500	795,500
விஞ்ஞான வைப்புக்கள்	1K01003	734,138	734,138
ஊழியர் பாதுகாப்பு வைப்புக்கள்	1K01004	39,000	39,000
கொள்வனவு வைப்புக்கள்	1K01005	912,140	997,540
நாநாவித வைப்புக்கள் (வெல்லமடமை)	1K01006	5,998,333	3,516,893
புலமைப் பரிசில் வைப்புக்கள்	1K01008	11,949,965	9,816,172
பிணைய வைப்புக்கள்	1K01009	6,532,342	3,108,701
போக விஞ்ஞான புலமைப்பரிசில் நிதி	1K01010	48,147	51,384
உடற் கூற்றுவியற் துறை நன்கொடை (பொன்சேகா நிதி)	1K01012	89,600	119,150
கிரிஸ்டி டயஸ் பெரேரா ஞாபகார்த்த (நோய்குறியியல்)	1K01013	148,318	120,427
ரொனி டி மெல் புலமைப் பரிசில் நிதி	1K01014	63,589	58,561
நீல் பொன்சேகா புலமைப் பரிசில் நிதி	1K01017	1,098,850	1,020,962
விவசாய பொருளியல் ஆய்வு நிதி	1K01018	55,800	55,800
தங்கப் பதக்க நிதி	1K01019	14,271,995	12,468,211
அசேல புலமைப் பரிசில் நிதி	1K01021	24,283	(2,217)
ஜனாதிபதி புலமைப் பரிசில் நிதி	1K01022	60,000	60,000
செல்வி கசாகோ வடனாபே புலமைப் பரிசில்கள்	1K01023	12,938,717	12,712,649
நாநாவித வைப்புக்கள் (விவசாயம்)	1K01024	3,315,467	1,290,849
நாநாவித வைப்புக்கள் (மருத்துவம்)	1K01025	145,637	171,790
நாநாவித வைப்புக்கள் (பொறியியல்)	1K01026	10,346,961	9,707,093
வாழ்க்கைச் செலவு சம்பள நிலுவை	1K01027	250,760	271,031
கணக்கொழித்த சேதங்கள்	1K01028	17,033,020	64,368,580
ஜனாதிபதி புலமைப் பரிசில் (விவசாயம்)	1K01029	448,549	448,549
கணக்கொழித்த சேதங்கள் விவசாயம்	1K01030	45,453,233	-
நாநாவித வைப்புக்கள் (இணைய சுகாதார விஞ்ஞானம்)	1K01031	200,000	-
		135,964,932	124,247,392

குறிப்பு 19 : செலுத்த வேண்டியவை

1	அட்டுறு செலவுகள்	1K03001	27,505,574	26,809,096
2	அட்டுறுவற்கான நிதி ஒதுக்கீடு	1K03002	57,228,444	54,274,451
3	முத்திரை வரி (செலுத்தவேண்டியவை)	1K03001	18,250	-
	மூழு		84,752,268	81,083,547

குறிப்பு 20 ; வேறு பொறுப்புக்கள்

1	இரத்துச் செய்யப்பட்ட காசோலைகள்	1K05000	1,203,208	1,543,114
2	வழங்கப்படாத உதவிப் பணங்கள்	1K06004	9,758,750	9,778,950
3	வழங்கப்படாத மஹபொல	1K06005	135,100	348,600
4	வழங்கப்படாத கொடுப்பனவுகள்	1K06006	198,210	90,060
5	கிட்டிய முழு எண்ணில் இடப்பட்ட நிலுவை	1K06011	9,467	105,944
6	பிற்போட்ட வருமானம்	1K06100	104,634,311	74,187,131
			115,939,046	86,053,800

குறிப்பு 21 : செலவிடப்பட்ட மூலதன மானியம்

1	மூலதனம்	1A01000	5,539,593,794	4,831,890,650
			5,539,593,794	4,831,890,650

குறிப்பு 22 : செலவிடப்படாத மூலதன மானியங்கள்

	பெயர்	குறியீடு	செலவு செய்யப்படாத 2018 (ரூபா.)	செலவு செய்யப்படாத 2017 (ரூபா.)
1	தளபாடங்கள் மற்றும் உபகரண மூலதன மானியம்	1A02051	(36,644,383)	(149,082,608)
2	கானி சுவீகரிப்பு மூலதன மானியம்	1A02055	(6,725,388)	-
3	கண்ணிவியற் கட்டிட மூலதன மானியம்	1A02056	-	12,762,218
4	புணர் மற்றும் கட்டிட விருத்தி மூலதன மானியம்	1A02058	(58,175,030)	(24,256,074)
5	நூலக புத்தகங்கள் மற்றும் சன்ஞிகைகளுக்கான மூலதன மானியம்	1A02059	(2,363,191)	(1,222,568)
6	முகாமைத்துவ பீடக் கட்டடம்	1A02061	26,907,280	62,995,695
7	பொறியியல் பீட நூலக கட்டட மூலதன மானியம்	1A02063	(4,442,851)	(15,363,186)
8	பொறியியற் பீடத்திற்கான அலுவலகம், விரிவுரை அறை மற்றும் கேட்போர் கூடத் தொகுதி (2கட்டடம்)	1A02064	(0)	1,049,066
9	நகரமயமாக்கல் மானியம்	1A02066	10,000,000	32,000,000
10	K. E. I. D. மானியம்	1A02067	-	3,510,218.40
11	றுஹுண பல்கலைக் கழக சிரேஷ்ட கல்வி சார் ஊழியர்களுக்கான வீடுத் தொகுதிகளின் நிர்மான வேலைகளும் பூர்த்தி /செய்தளும்	1A02068	617,343	617,343
12	றுஹுண பல்கலைக் கழக சிரேஷ்ட நிர்வாக மற்றும் நிதிசார் ஊழியர்களின் வீட்டுத் தொகுதிகளின் கட்டட நிர்மான வேலைகள் மற்றும் பூர்த்தி செய்தல்	1A02069	-	1,292,793
13	மானிட மற்றும் சமூக விஞ்ஞானங்கள் பீடத்தின் கேட்போர் கூடம் மற்றும் பரீட்சை மண்டபத்தின் எஞ்சியுள்ள திட்டமிடப்பட்ட வேலைகள்	1A02070	6,713,671	3,713,671
14	கடற்றொழில் மற்றும் கடல்சார் விஞ்ஞானங்கள் மற்றும் தொழில் நுட்ப பீடத்தின் கட்டட தொகுதியின் மூன்றின் நிர்மான வேலைகள்	1A02071	(22,379,461)	(121,251,153)
15	சிரேஷ்ட கல்விசார் ஊழியர் வீட்டுத் தொகுதி மானியம்	1A02072	-	7,891,490
16	விஞ்ஞான பீட உணவகத்திற்கான மானியம்	1A02073	-	13,209,426
17	விவசாய பீடத்தின் மாணவர் பொது அரை	1A02074	-	11,596,146

	பெயர்	குறியீடு	செலவு செய்யப்படாத 2018 (ரூபா.)	செலவு செய்யப்படாத 2017 (ரூபா.)
18	விவசாய பீட உணவகத்திற்கான மானியம்	1A02075	-	11,856,681
19	ரவிந்திரநாத் தாகூர் ஞாபகார்த்த மானியம்	1A02079	(5,655,408)	45,799,160
20	தொழில் நுட்ப பீட புணருத்தாபன மானியம்	1A02080	3,973,474	(22,064,038)
21	தொழில் நுட்பவியற் பீடத்திற்கான திட்டமிடப்பட்ட கட்டிடம்	1A02081	(871,901)	(66,112,847)
22	சிறிய அளவிலான கூட்டு உரம்	1A02083	(1,194,611)	(1,194,611)
23	பொறியியற் பீட எல்லை மதில்	1A02084	-	13,539,970
24	மனித வள மூலதன அபிவிருத்தி மானியம்	1A02085	12,341,244	10,562,076
25	ஆய்வு வலுப்படுத்தளுக்கான மானியம்	1A02086	19,282,021	26,155,252
26	தொழில்நுட்பவியல் பீடத்தின் ஊழியர் விடுதி 1,2,3,4	1A02087	-	4,488,225
27	தொழில்நுட்பவியல் பீடத்தின் ஊழியர் விடுதி 5,6,7,8	1A02088	-	3,879,712
28	முகாமைத்துவ மற்றும் நிதிப் பீடத்தின் புதிய உணவகம்	1A02089	(2,303,429)	(2,167,582)
29	நூலகத்தை விரிவாக்கல் சார்பான இரண்டு மாடிக் கட்டிடம்	1A02090	8,735,569	(5,976,287)
30	விளையாட்டுத் திடலை தரமுயர்த்தல்	1A02091	470,674	799,250
31	மருத்துவ பீட 12 மாடிக் கட்டிடம்	1A02092	6,084,298)	(2,142,870)
32	நிர்வாகத்திற்கான இரண்டு மூன்று மாடிக் கட்டிடம்	1A02093	(65,678,296)	3,898,668
33	முகாமைத்துவ பீடத் தொகுதி - கட்டிடம் 2	1A02094	3,134,006)	2,802,915
34	பாலின சமத்துவத்திற்கான நிலையம்	1A02095	-	950,000
35	சான்றுறுதி ஊக்குவிப்பு மருத்துவம்	1A02097	949,163	24,895,000
36	தொழில் நுட்பவியற் பீடத்தின் விடுதிகளுக்கான தளபாடங்களை வழங்குதல்	1A02098	-	40,838,998
37	பல்கலைக் கழக மாவணர்களை பாடத்திட்ட நடவடிக்கைகளை உற்சாகப் படுத்தல்	1A02099	(52,538)	2,537,000
38	தொழில் நுட்பவியல் சுவீகரித்தல்	1A02100	(7,617,632)	(43,052,680)
39	தொழில் நுட்பவியல் பீடம் மூன்று விரிவுரைக் மண்டபக் கட்டடங்கள்	1A02101	(725,037)	-
40	பத்து மாடிகளைக் கொண்ட பேராசிரியர்களுக்கான வார்ட் தொகுதி	1A02102	(984,650)	-

பெயர்	குறியீடு	செலவு செய்யப்படாத 2018 (ரூபா.)	செலவு செய்யப்படாத 2017 (ரூபா.)
41 விவசாய பீட ஊழியர் விடுதிகள் - UGC மானியம்	1A02103	1,600,000	-
		(133,441,671)	(107,245,530)
2018.12.31 ஆம் திகதியன்றிற்கு செயற் திட்டங்களின் மானிய நிலுவை		91,590,439	346,640,973
2018.12.31 ஆம் திகதியன்று மானிய எல்லை தாண்டிய செயற் திட்டங்கள்			
தளபாட மற்றும் உபகரண மூலதன மானியம்		(36,644,383)	(149,082,608)
கட்டட புணர்நிர்மான மற்றும் விருத்தி மூலதன மானியம்		(58,175,030)	(24,256,074)
தொழில் நுட்பவியற் பரவணிச் செயற்திட்டம்		(8,489,532)	(131,229,564)
வேறு மானியங்கள்		(121,723,165)	(149,318,257)
2018.12.31 திகதியன்றிற்கு செலவிடப்படாத/ மேலதிகமாக செலவிடப்பட்ட மானியம்		(133,441,671)	(107,245,530)

குறிப்பு 23 : ஆய்வு மானியங்கள்

வகை (பெயர்)	குறிப்பு குறியீடு	2018 (Rs.)		2017 (Rs.)	
		23A பற்று	23B வைப்பு	23A பற்று	23B வைப்பு
1 சிறுவர் நிதியம் (மருத்துவம்)	1C02095	-	140,416	-	200,416
2 T.A.R.E. சன்ஞிகைகள் (விவசாயம்)	1C02099	-	379,030	-	262,130
3 A.D.B. மானியச் செயற்திட்டம் (வெல்லமடமை)	1C02118	-	99,072	-	755,291
4 WHO/ 81054 நிதியம் A/c பத்தேகம செயற்திட்டம்	1C02220	-	1,975,370	-	1,764,410
5 IAEA-302-F4-SRL 11958 மருத்துவம்	1C02223	-	1,644,731	-	1,644,731
6 காலி நீர் வழங்கல் செயற் திட்டம் (பொறியியல்)	1C02229	-	1,269,263	-	1,482,840
7 இளைஞர் இடர்வாய்ப்பு நடத்தைச் செயற் திட்டம் (வெல்லமடமை)	1C02286	-	296,186	-	296,186
8 நீர் சுத்திகரிப்பு செயற்திட்டம் -வெலிகாமம் (விவசாயம்)	1C02299	-	626,209	-	626,209
9 டியக் இணைப்புச் செயற்திட்டம் A/c (மருத்துவம்)	1C02321	-	2,734,145	-	3,074,221
10 பல்கலைக் கழக தொழில் துறை செயற்திட்டம் (விவசாயம்)	1C02352	-	298,399	-	318,340
11 RG/2006/EPSPD/03 செயற்திட்டம் (விவசாயம்)	1C02354	-	67,791	-	107,791
12 DAFD/2006/04 செயற்திட்டம்	1C02361	-	34,838	-	34,838
13 பொதுநலவாயத்திற்கு சார்ந்திருத்தல்(COL) (வெல்லமடமை)	1C02397	-	24,591	-	-

	வகை (பெயர்)	குறிப்பு குறியீடு	2018 (Rs.)		2017 (Rs.)	
			23A பற்று	23B வைப்பு	23A பற்று	23B வைப்பு
14	ஜப்பானிய மானியம் (மருத்துவம்)	1C02401	-	210,642	-	210,642
15	I.C.R.A.F. செயற்திட்டம் (விவசாயம்)	1C02405	-	113,730	-	113,730
16	T.R.S.L. செயற்திட்டம்(பொறியியல்)	1C02412	-	54,733	-	54,733
17	தாவர நாட்டுப் பண்ணை பயிற்ச்சி செயற்திட்டம் (விவசாயம்)	1C02438	-	29,262	-	29,262
18	SC/ கூட்டிணைப்பு ஆய்வுச் செயற் திட்டம் (வெல்லமடமை)	1C02454	-	16,235	-	17,535
19	Art Gold இலங்கை நிகழ்ச்சி திட்டம் (வெல்லமடமை)	1C02462	-	235,180	-	235,180
20	I.A.E.A. CRP செயற்திட்டம் (விவசாயம்)	1C02468	-	345,245	-	706,405
21	AG/UNDP IHP செயற்திட்டம் (விவசாயம்)	1C02472	-	41,074	-	41,074
22	யானைக் கால் நோயாளர்களுக்கான உளச் சுகாதாரம் UK (மருத்துவம்)	1C02474	-	150,601	-	1,290,401
23	யானைக் கால் நோயாளர்களுக்கான உளச் சுகாதார UK (உயர்மட்ட) (மருத்துவம்)	1C02475	-	-	-	-
24	கொக்கூன் ஒருங்கிணைப்புச் செயற்திட்டம் (விவசாயம்)	1C02480	-	273,215	-	273,215
25	SRLSO(10)WHORegistry/ No/2011/149551 (மருத்துவம்)	1C02486	-	63,633	-	63,633
26	பங்களிப்பு நிகழ்ச்சித் திட்டம் 2010- 2011(விவசாயம்)	1C02490	-	350,667	-	348,867
27	தேசிய விவசாய ஆய்வுத் திட்டம் (விவசாயம்)	1C02496	20,587	-	20,587	-
28	MD-NRC செயற்திட்டம் (மருத்துவம்)	1C02500	-	66,549	-	66,549
29	ஊழியர் பணி விருத்தி நிலைய நிகழ்ச்சித் திட்டம்	1C02502	-	5,701,504	-	6,569,049
30	ஊழியர் பணி விருத்தி நிகழ்ச்சித் திட்டம் (முற்பணம்)	1C02503	170,209	-	92,044	-
31	இந்தியா - இலங்கை மன்றச் செயற்திட்டம்	1C02504	-	80,046	-	80,046
32	HECT செயற்திட்டம் (மருத்துவம்)	1C02510	-	27,147	-	27,147
33	AG MIP செயற்திட்டம் (விவசாயம்)	1C02518	-	25,368	-	25,368
34	Satrep செயற் திட்டம் (பொறியியல்)	1C02522	-	3,414,454	-	3,481,573
35	எரிவாயு சிதறிப் பரம்பலின் நச்சுத் தன்மை மற்றும் ஆக்கத் திறன் பற்றிய ஆய்வு	1C02524	-	1,353	-	9,353
36	இந்திய - இலங்கை கூட்டு ஆய்வு நிகழ்ச்சித்திட்டம் (மருத்துவம்)	1C02530	-	66,552	-	534,999
37	இந்திய இலங்கை கூட்டு ஆய்வு நிகழ்ச்சித் திட்டம் (விவசாயம்)	1C02532	-	75,770	-	151,900
38	COCOON செயற் திட்டம்	1C02534	-	311,191	-	311,191
39	வொசிங்டன் பல்கலைக் கழக ஆய்வுச் செயற்திட்டம் (மருத்துவம்)	1C02537	-	661,863	-	66,401
40	ICGEB செயற்திட்டம் (விவசாயம்)	1C02539	-	126,595	-	151,647
41	GEF - IFAD (கடற்றொழில்)	1C02541	-	1,168,934	-	1,168,934

வகை (பெயர்)	குறிப்பு குறியீடு	2018 (Rs.)		2017 (Rs.)	
		23A பற்று	23B வைப்பு	23A பற்று	23B வைப்பு
42 NSF/RG/2014/OMR/01/செயற்திட்டம் (வெல்லமடமை)	1C02545	-	-	-	399,562
43 ஹரிவா நகஜுமா மன்றம் (விவசாயம்)	1C02547	-	1,339	-	32,964
44 NSF/RG/2014/SS/03/செயற்திட்டம் (விவசாயம்)	1C02549	-	-	-	107,905
45 NSF/RG /2015/EB/01 செயற்திட்டம் வல்லமடமை	1C02553	-	457,055	-	488,444
46 NSF/RG/2015/ES/01 செயற்திட்டம் (மருத்துவம்)	1C02555	-	-	-	298,123
47 NSF/TG/2015/TECH-D/04 (வெல்லமடமை)	1C02557	-	-	-	261,050
48 NSF/ ஆய்வு கற்கைகளுக்கான புலமைப் பரிசில்(விவசாயம்)	1C02561	-	477,591	-	478,241
49 BACC செயற்திட்டம் (விவசாயம்)	1C02563	-	1,785,508	-	2,858
50 மருத்துவ தாவரத்திற்கான பற்றி NSF (மருத்துவம்)	1C02565	-	443,061	-	571,391
51 NSF-SP/CIN/2016/04 செயற்திட்டம்	1C02567	-	1,613,954	-	5,987,605
52 NSF-SP/CIN/2016/04 செயற்திட்டம் முற்பணம்	1C02568	-	-	17,080	-
53 NSF-RPHS/2016/04 மருத்துவ செயற்திட்டம்	1C02569	-	1,303,319	-	1,374,206
54 NSF/SCH/2017/05 செயற்திட்டம்	1C02571	-	-	-	279,891
55 NSF/RG/2017/05 செயற்திட்டம் மருத்துவம்	1C02573	-	2,738,548	-	-
56 NTRP/ 2017/CC&ND/TA-05/P-01/01 செயற்திட்டம்	1C02575	-	4,439,847	-	-
57 NTRP/ 2017/CC&ND/TA-05/P-01/01 செயற்திட்டம் முற்பணம்	1C02576	-	-	-	-
		190,796	36,461,805	129,711	36,878,475

குறிப்பு 24 : வரையறுக்கப்பட்ட நிதியங்களும் ஒதுக்கல்களும்

பெயர்	குறிப்பு குறியீடு	2018 (Rs.)		2017 (Rs.)	
		24A பற்று	24 B வைப்பு	24 A பற்று	24 B வைப்பு
1 ஆசிய மன்றத்தின் நன்கொடை A/C	1C03001	-	19,711	-	-
2 றுஹுண சாஸ்தீரிய நிதியம் A/C	1C03008	-	30,424	-	30,424
3 றுஹுண பல்கலைக் கழக அபிவிருத்தி நிதி A/C	1C03009	-	30,283,529	-	25,934,397
4 றுஹுண பல்கலைக்கழகம் – நூலக அபிவிருத்தி நிதி	1C03010	557,491	-	-	942,216
5 விளையாட்டு உபகரண மாணியம் A/C	1C03011	-	196,813	-	196,813
6 உபவேந்தர் நிதியம் A/C	1C03012	-	12,515,942	-	12,018,460

	பெயர்	குறிப்பு குறியீடு	2018 (Rs.)		2017 (Rs.)	
			24A	24 B	24 A	24 B
			பற்று	வைப்பு	பற்று	வைப்பு
7	W.H.O. மானியம் A/C	1C03014	-	124,096	-	124,096
8	பொதுநன்கொடைகள் மற்றும் பரிசில்கள் A/C	1C03017	-	92,736	-	92,736
9	சுய உதவி புலமைப் பரிசில்கள் நிதி A/C	1C03018	-	8,460,041	-	7,829,122
10	அபிவிருத்தி நிதி (மருத்துவம்)	1C03019	-	64,731,287	-	15,032,795
11	ஆய்வுநர்களின் மன்றம்	1C03023	-	1,036,966	-	1,036,966
12	சுற்றாடச் செயற்திட்டம் A/C (வெல்லமடமை)	1C03029	-	4,205	-	4,205
13	பீட அபிவிருத்தி நிதி (பொறியியல்)	1C03043	-	1,804,843	-	1,265,130
14	T.L.W.I ஞாபகார்த்த மாநாடு (வெல்லமடமை)	1C03052	-	53,400	-	53,400
16	மருத்துவ கண்காட்சி A/C (மருத்துவம்)	1C03055	-	5,418,822	-	4,900,309
17	மருத்துவ தாவரச் செயற்திட்டம் (விவசாயம்)	1C03057	23,229	-	23,229	-
18	மருத்துவ தாவரச் செயற்திட்டம் முன்னெடுக்கப்பட்டவை (விவசாயம்)	1C03058	7,827	-	7,827	-
19	டர்ஹம் பல்கலைக் கழகத்தின் நன்கொடை	1C03061	-	5,990	-	5,990
20	Noma தொடர்வதற்கான நிதி	1C03063	-	2,667,120	-	2,667,120
21	NOMA (CPDS)	1C03065	-	1,094,980	-	1,094,980
22	கண்காட்சிக் கணக்கு (மருத்துவம்)	1C03066	-	858,013	-	821,323
24	கருத்தரங்கு A/C-2008 (விவசாயம்)	1C03069	-	1,001,347	-	1,205,242
26	பீட அபிவிருத்தி நிதி (மானிட சமூக)	1C03084	-	798,288	-	3,323,749
27	கொத்தலாவல பாதுகாப்பு கல்லூரியினால் வழங்கப்பட்ட மானியம் (மருத்துவம்)	1C03086	-	2,080,355	-	2,080,355
28	UGC PHD ஆய்வு மானியம் A/C	1C03091	-	4,780,369	-	5,811,525
29	UGC PHD ஆய்வு மானியச் தொடர்வதற்கான A/C	1C03092	520,333	-	335,000	-
30	பீடாதிபதி நிதி (மருத்துவம்)	1C03097	-	-	-	49,278
31	கேட்போர்கூட அபிவிருத்தி நிதி (மருத்துவம்)	1C03098	-	10,659,621	-	6,860,583
32	பீடாதிபதிகளின் நிதி (மானிட சமூக)	1C03099	-	2,534,648	-	2,534,648
33	துறைசார் நிதி (பொருளியல்)	1C03100	-	3,118,577	-	2,678,561
36	பீட நிதியம் (முகாமைத்துவ மற்றும் நிதி)	1C03106	-	-	-	1
37	விளையாட்டுத் திடல் அபிவிருத்தி நிதியம் (பொறியியல்)	1C03107	-	570,372	-	336,350
38	ரயோ மயோதா நிதியம்	1C03110	-	1,868,439	-	2,160,352
39	குடிசார் மற்றும் சுற்றாடற்	1C03113	-	3,780,098	-	2,716,220

	பெயர்	2018 (Rs.)		2017 (Rs.)		
		குறிப்பு	24A	24 B	24 A	24 B
		குறியீடு	பற்று	வைப்பு	பற்று	வைப்பு
	பொறியற்துறை அபிவிருத்தி நிதியம்					
	மின்னியல் மற்றும் தகவல்					
40	பொறியியற் துறை அபிவிருத்தி நிதியம்	1C03114	-	138,117	- 138,117	
41	கற்கைத் துறைகளுக்கு இடையிலான அபிவிருத்தி நிதியம்	1C03115	-	277,816	- 277,816	
42	இயந்திரவியல் மற்றும் உற்பத்திற் பொறியியற் துறை அபிவிருத்தி நிதியம்	1C03116	-	616,611	- 131,361	
43	மருத்துவ பீடத்திற்கான நன்கொடை	1C03117	-	79,985	- 79,985	
45	தொலை மற்றும் தொடர்கல்விப் பரிவு நிதியம்	1C03122	-	63,569,991	- 59,596,469	
46	ஆங்கில மொழித் துறை அபிவிருத்தி நிதியம்	1C03123	-	9,986,269	- 9,986,269	
47	ஆலோசனைச் சேவைக் கட்டுபாடு (பொறியியல்)	1C03124	-	9,861,332	- 6,709,330	
48	கணணி விஞ்ஞானத் துறை அபிவிருத்தி நிதியம்	1C03125	-	3,539,465	- 3,539,465	
49	விஞ்ஞான பீட அபிவிருத்தி நிதியம்	1C03126	-	433,383	- 431,873	
50	பீடாதிபதியின் நிதியம் (விஞ்ஞானம்)	1C03127	-	157,055	- 157,055	
51	புவியியற் துறை அபிவிருத்தி நிதியம்	1C03129	-	447,549	- 547,549	
52	சமூகவியற் துறை அபிவிருத்தி நிதியம்	1C03130	-	748,648	- 675,595	
53	சர்வதேச பிரிவு அபிவிருத்தி நிதியம்	1C03131	-	1,071,644	- 725,217	
54	குறுகிய பாடநெறிகள் (ஆங்கிலம்)	1C03132	-	419,527	- 419,527	
55	ICME செயற்திட்டம் (முகாமைத்துவம் மற்றும் நிதி)	1C03133	-	228,380	- 373,553	
56	ICME செயற்திட்டம் (முகாமைத்துவம் மற்றும் நிதி) முன்னெடுக்கப்பட்டவை	1C03134	-	-	221,048 -	
57	Ristcon செயற்திட்டம் முற்பணம் (விஞ்ஞானம்)	1C03135	150,000	-	- -	
58	Ristcon மாநாடு விஞ்ஞானம்	1C03136	-	757,010	- 763,799	
61	NORHEAD-CPDS செயற்திட்டம் (CINTA)	1C03142	-	17,521,452	- 5,752,363	
63	சமுத்திரவியல் சார் தென் சீனக் கடல் நிறுவனம் நிதி	1C03146	-	7,031,692	- 5,752,363	
64	சமுத்திரவியல் சார் தென் சீனக் கடல் நிறுவன முற்பணம் A/C	1C03147	0	-	- -	
66	பீட அபிவிருத்தி நிதியம் முதுமானிக் கற்கைகள் பீடம்	1C03149	-	3,365,015	- 1,095,462	
67	பீடாதிபதியின் நிதியம் (விவசாயம்)	1C03150	-	181,210	- 181,210	
68	SGMMSI-201-செயற்திட்டம் A/C (விஞ்ஞானம்)	1C03152	4,670	-	58,670 -	

	பெயர்	குறிப்பு குறியீடு	2018 (Rs.)		2017 (Rs.)	
			24A	24 B	24 A	24 B
			பற்று	வைப்பு	பற்று	வைப்பு
69	சார்ள்ஸ் டார்வின் பல்கலைக் கழக கலாநிதி PhD நிகழ்ச்சித் திட்ட நிதியம்	1C03154	-	122,469	-	122,469
70	தெரிவு மாணவர் நிதியம் (மருத்துவம்)	1C03156	-	50,263,210	-	75,892,590
71	RUHSS - H & SS	1C03158	-	162,613	-	162,713
72	RUHSS - H & SS (தொடரும்)	1C03159	96,000	-	96,000	-
73	உலக கடல் சார் பல்கலைக் கழகம் (கடற்றொழில்)	1C03160	-	558,026	-	558,026
74	உலகலாவிய கடல் சார் பல்கலைக் கழகம் (கடற்றொழில்) தொடரும்	1C03161	276,000	-	276,000	-
75	இளமானி பட்ட கல்வி அபிவிருதி நிதி HN& SS	1C03162	-	97,541	-	1,255,251
76	NORHED காலநிலை மாற்றச் செயற்திட்டம் (CINTA)	1C03164	-	7,955,011	-	8,301,971
78	FMST சேவை ஆய்வு கூடம் A/C	1C03166	-	934,140	-	612,033
79	FMST சேவை ஆய்வு கூடம் முற்பணம் A/C	1C03167	-	25,000	-	-
80	சிறிய மட்டத்திலான செயற் திட்டம்	1C03168	-	12,866	-	12,866
81	புத்தாக்க மற்றும் புதுக் கண்டு பிடிப்புக் கண்காட்டசி (விஞ்ஞானம்)	1C03170	-	159,673	-	90,241
83	விஞ்ஞான பீட தின நிதியம்	1C03173	-	82,320	-	2,320
84	இரசாயனவியல் நிதியம் (விஞ்ஞானம்)	1C03174	-	581,931	-	579,665
85	முருகைக் கற்பாறை மறுசீரமைப்பு செயற்திட்டம்	1C03175	-	12,330	-	12,330
86	குடல் காய்ச்சல் நொதித்தல் செயற்திட்டம்	1C03177	-	117,150	-	117,150
87	Spirulina & Virgin தென்னைச் செயற்திட்டம்	1C03179	-	141,280	-	141,280
88	பௌதிகவியற் துறை அபிவருத்தி நிதியம் (விஞ்ஞானம்)	1C03181	-	153,028	-	153,028
89	திறமையாற்றல் விருத்திச் செயற் திட்டம்	1C03182	-	1,096,396	-	2,947,341
91	எரிவளத்திற்கான செவியுணரா ஒலித் தொழில் நுட்பம் (விவசாயம்)	1C03184	-	157,754	-	664,765
93	நிலையான வாழ்வாதார விவசாயிக் செயற்திட்டம் (விவசாயம்)	1C03188	343	-	-	130,343
95	வெளிநாட்டு பட்டதாரிக் நிதியம் (மருத்துவம்)	1C03190	-	43,850,000	-	33,021,860
97	நன்னீரியல் மற்றும் நீரியல் பொறிமுறை நிதியம் (FMST)	1C03192	-	94,588	-	75,222
98	போகப் பாதுகாப்பு (விஞ்ஞானம்)	1C03193	-	481,042	-	481,042
99	தமிழ் மொழிப் பாடநெறி (HNSS)	1C03194	-	1,502,976	-	1,502,976
100	CRRP2016-05MY-ROWLINGS PRO.AGRI.	1C03195	-	4,821	-	83,933

	பெயர்	குறிப்பு குறியீடு	2018 (Rs.)		2017 (Rs.)	
			24A	24 B	24 A	24 B
			பற்று	வைப்பு	பற்று	வைப்பு
101	றுஹுண கணக்குப் பிரிவு செயற்திட்டம்	1C03197	192,231	-	412,466	
102	விவசாயப் பொருளியல் அபிவிருத்தி நிதியம் (விவசாயம்)	1C03199	-	390,896	-	148,420
103	Le Doxy SL செயற்திட்டம் மருத்துவம்	1C03200	-	4,919		8,479,356
105	Rasas மானிட சமூக விஞ்ஞான செயற்திட்டம்	1C03202	-	309,143		284,975
106	Rasas மானிட சமூக விஞ்ஞான செயற்திட்டம் முற்பணம்	1C03203	-	-	44,000	
107	சதுப்பு நிலத் தாவரத்திற்கான காலநிலை மாற்றம் (Unesco) செயற்திட்டம்	1C03204	-	609,119		805,818
108	நுரையீரல் செயற்பாட்டுப் சோதனை செயற்திட்டம் (மருத்துவம்)	1C03206	-	581,698		581,698
109	ஜனாதிபதி செயலக அபிவிருத்தி நிகழ்ச்சித் திட்டம் (விவசாயம்)	1C03208	-	626,334		215,083
110	சனத்தொகை சுகாதார ஆய்வு நிறுவனம்(மருத்துவம்)	1C03210	-	43,578		43,578
111	Volvo Hamputom Uk செயற்திட்டம் மருத்துவம்	1C03212	-	316,323		363,288
112	Acia/Fmst/2017/002 செயற்திட்டம் விஞ்ஞான பீடம்	1C03214	-	5,734,202		3,508,248
113	Acia/Fmst/2017/002 செயற்திட்டம் முற்பணம்	1C03215	15,000	-	-	-
114	ஐக்கிய நாடுகள் கைத்தொழில் அபிவிருத்தி நிருவன செயற்திட்டம் (விவசாயம்)	1C03216	-	735,394		422,200
115	Mstr/Trd/Agr/3/02/06 நிகழ்ச்சித் திட்டம் (மருத்துவம்)	1C03218	-	1,901,663		2,295,000
116	பல்கலைக் கழக ஒருங்கிணைப்பு நிதியம்	1C03220	-	22,389,755		9,162,464
117	IN NOTAL செயற்திட்டம்	1C03221	-	357,478	-	
118	பிரித்தானிய மன்ற சமாதான மேம்படுத்தச் செயற்திட்டம்	1C03224		5,008,950	-	-
119	பிரித்தானிய மன்ற சமாதான மேம்படுத்தச் செயற்திட்டம் (தொடர்)	1C03225	4,539	-	-	-
120	RUFARS கருத்தரங்குச் செயற்திட்டம் (AHS)	1C03226		501,171	-	-
121	SGBV செயற்திட்டம் (H/SS)	1C03228		534,450	-	-
122	ரவீந்திரநாத் தாகூர் ஞாபகார்த்த கேட்போர் கூடம்	1C03229		2,092,500	-	-
	மொத்தம்		1,847,663	431,736,872	1,604,582	349,804,379

குறிப்பு 25 : வேறு நிதியங்கள்

	பெயர்	குறியீடு	2018 (ரூபா.)	2017 (ரூபா.)
1	ஒப்பந்தம் மற்றும் முறிவுகள் நிதி A/C	1B01002	120,825,902	97,973,073
2	உடைமைகள் விற்பனையின் இலாப நிலை A/C	1B01003	4,787,065	4,007,065
			125,612,967	101,980,138

குறிப்பு 26 : வெளிநாட்டு உதவிகள் மற்றும் வேறுபல தேசிய மானியங்கள்

	பெயர்	குறியீடு	2018 (ரூபா)	2017 (ரூபா)
1	வெளிநாட்டு உதவி A/C (மருத்துவம்)	1D01000		1,170,000
2	வெளிநாட்டு உதவி A/C (IRQUE)	1D01001	20,066,142	22,255,007
3	வெளிநாட்டு உதவி A/C (வெல்லமடமை)	1D01002	2	157,522
4	HETC செயற்திட்ட மானியம்	1D01003	33,193,144	48,172,249
4	தேசிய மானியம் A/C	1D02000	83,500	167,000
	முழு		53,342,788	71,921,778

குறிப்பு 27 : ஒதுக்கங்கள்

	பெயர்	குறியீடு	2018 (ரூபா)	2017 (ரூபா)
1	பொது ஒதுக்கங்கள்	1B03001	474,677,359	373,233,353
2	மீள் மதிப்பீட்டு ஒதுக்கங்கள்	1B03002	1,969,605,080	1,970,205,080
3	A.U.C. ஒதுக்கங்கள்	1B03003	-	196,259
4	காலத்திற்கான தேறிய மேலதிக்கம்/ (குறைபாடு)		(134,979,328)	(217,329,657)
	முழு		2,309,303,111	2,426,605,035

குறிப்பு 28 : நிதிக்குத்தகைக்குக் கீழான கடமையுணர்ச்சி

பெயர்	குறியீடு	2018 (ரூபா)	2017 (ரூபா)
2018/01/01 தினத்தன்று குத்தகை கடன் கொடுப்புநர்	K02001	7,404,622	11,733,502
கழிவு:			
2018 ஆம் வருடத்தில் வழங்கப்பட்ட கொடுப்பனவுகள்		(4,328,880)	(4,328,880)
31/12/2018 திகதியன்று குத்தகை கடன் கொடுப்புநர் நிலுவை		3,075,742	7,404,622
வட்டி	H014017	768,025	1,671,168
கழிவு:			
குறிப்பிட்ட ஆண்டின் கொடுப்பனவுகள்		(538,705)	((903,143)
		229,320	768,025
31/12/2018 திகதியன்று குத்தகை கடன் கொடுநர் நிலுவை		2,846,422	6,636,597
ஒருவருடத்தினுள் குத்தகை		826,929	1,896,289
ஒரு வருடத்திற்கு அதிகபடியான குத்தகை		2,019,493	4,740,307
		2,846,422	6,636,597

குறிப்பு 29 : வங்கி மேலதிக பற்று

பெயர்	குறியீடு	2017 (ரூபா)	2016 (ரூபா)
1 மீண்டுவரும் - மக்கள் வங்கி -032-1-001-1-2477589 *	2H15001	-	10,075,875
2 மீண்டுவரும் - இலங்கை வங்கி -0033695757	2H15003		154,123
3 பொறியியற் பீடம் - மக்கள் வங்கி	2H15009	1,070,318	
		1,070,318	10,229,998

குறிப்பு 30 : சீராக்கங்கள்

பெயர்	குறியீடு	2018 (ரூபா)	2017 (ரூபா)
1 அரசு மானியம் சீராக்கல்	3B05007		
2 கட்டடச் சீராக்கல்		Annexure 01	263,347,187
3 உபகரணச் சீராக்கல்			176,732,650
4 தளபாடம் மற்றும் பொருத்தங்கள் சீராக்கல்			21,531,263
			461,611,099
5 வெளிநாட்டு மற்றும் தேசிய நன்கொடைகளுக்கான சீராக்கல்	ID0000		49,728,946
			511,340,045

பகுதி XIII - பிரதம கணக்காய்வாளர் தலைமை அதிபதியின் அறிக்கையும் பதினும்

01. கணக்காய்வாளர் தலைமை அதிபதியின் அறிக்கை (12)

றுஹுண பல்கலைக் கழகத்தின் 2018 டிசம்பர் இல் முடிவடைந்த ஆண்டிற்கான நிதிக் கூற்றுக்கள் 31 ஆவது இலக்க 19 ஆண்டின் 2018 மற்றும் வேறு சட்ட மற்றும் விதிமுறைகளின் தேவைகள் பற்றிய ஆவது உப பிரிவின் பிரகாரம் 12 தேசிய கணக்காய்வு அதிகார சட்டத்தின்கணக்காய்வாளர் தலைமை அதிபதியின் அறிக்கை.

மே 2019 21 திகதி

உபவேந்தர் ,
றுஹுண பல்கலைக் கழகம்

1. நிதிச் கூற்றுக்கள்

1.1 அபிப்பிராயம்

றுஹுண பல்கலைக் கழகத்தின் 2018 டிசம்பர் இல் உள்ளவாறான நிதி நிலைமைக் கூற்று 31 மற்றும் அத்திகதியில் முடிவடைந்த ஆண்டிற்கான நிதிச் செயலாற்றல் கூற்று மற்றும் முக்கியமான கணக்கீட்டுக் கொள்கைகளினதும் ஏனைய விளக்கத் தகவல்களினதும் பொழிப்புக்களை உள்ளடக்கிய திகதி முடிவடைந்த ஆண்டிற்கான நிதிக் 31 டிசம்பர் 2018 (1)154 கூற்றுக்கள் இலங்கை சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு அரசியலமைப்பின் அரசியல் அமைப்பு விதியுடனான மாற்றங்களுக்கு இணைய வாசிக்க வேண்டிய ஆவது தேசிய 19 இலக்கம் 2018 ஆவது நிதிச் சட்டத்தின் முறையியல்களுக்கு 38 இலக்க 1971 கணக்காய்வுச் சட்டத்தின் மற்றும் (6)154 அரசியல் சட்டத்தின் அமைய எனது கட்டளைக்கு அமைய கணக்காய்வு செய்யப்பட்டன அரசியல் அமைப்பு விதிகளுக்கு அமைய எனது அறிக்கையினை இடைக்காலத்தில் பாராளமன்றத்திற்குச் சமர்ப்பிக்கப்படும்.

எனது அறிக்கையில் முனைப் படியுள்ள அபிப்பிராயத்திற்கான அடிப்படை பிரிவில் விபரிக்கப்பட்டுள்ள விடயங்களினால் ஏற்படும் தாக்கங்கள் தவிரறுஹுண பல்கலைக் கழகத்தின் ஆம் திகதிக்கு நிதி நிலைமை மற்றும் அன்றுடன் முடிவடைந்த 31 டிசம்பர் 2018 ஆண்டிற்கான அவற்றின் நிதி செயலாற்றிலையும் மற்றும் காசுப் பாய்ச்சல் இலங்கை அரசாங்கத்தின் கணக்காய்வுத் தர நிலைமைகளுக்கு இணங்க உண்மையாகவும் மற்றும் நியாயமாகவும் வெளிப்படுத்துகின்றது என்பது எனது அபிப்பிராயமாகும்.

1.2 முனைப்பழியுள்ள அபிப்பிராயத்திற்கான அடிப்படை

(அ)இலங்கை அரசாங்க துரையின் கணக்காய்வு நியதி இல் 01 இன் ஆவது பக்கத்திற்கு அமைய 99 கால இடைரிவரையில் ஊடாக வேறுவகையில் தேவைப்படுயிடுவதற் தவிர நிக.து.அ.இ இலாபம் அல்லது அறிந்து கொள்ளப்பட்ட சகல வருமானம் மற்றும் செலவினம் விடயம் நஷ்டங்களைப் குறிப்பிட வேண்டியிருப்பினும் பல்கலைக் கழகத்தின் உடைமைகளை வாடகைக்கு வழங்குவதன்ஊடாக கிடைக்கும் வாடகை வருமானம் வருமானம் மற்றும் செலவின கணக்குகளுக்கு பொருத்தப்படு இன்றி மூலதனம் கணக்கிற்கு வைப்பீடு 4,033,060 தேசிய வாடகை வருமானம் ரூபா, மீளாய்வு ஆண்டின் செய்யப்பட்டிருந்ததுஆக

இருந்ததுடன் மீளாய்வு ஆண்டின் இறுதி யில் அக் கணக்கின் ரூபா தோகை 11,229,993 .நிலுவையாகவும் இருந்தது

- (ஆ) இலங்கை அரச துறையில் கணக்கீட்டு நியமன இல ஆவது பந்திற்கு அமைய 26 இன் 07 ஏதேனும் உடைமை உபகரண விடயம் கைமாறப்படாத கொடுப்பனவாக பெற்றுக் கொண்டுள்ள பொருது குறிப்பிட் உடைமையின் செலவினம் கையேற்கும்படும் தினத்திற்கு அதன் சாதாரண பெறுமானமாகும் பல்கலைக் கழகத்திற்கு , ஏனினும் .HETC சொயற் திட்டத்தினால் மீளாய்வு ஆண்டின் நன்கொடையாக கிடைக்கப் பெற்ற பெறுமானம் ரூபா 2,154,806 ஆக இருந்ததுடன் உடைமையின் தேசிய பெறுமானம் இன்மை நிலைப் பொறுமானமாக அமையும் படி நிதிக் கூற்றுக்களில் காட்டப்பட்டிருந்தது .
- (இ) இலங்கை அரச துறையின் கணக்கீட்டு நியம இலக்கம் 07 ,இன் ஆவது பிரிவின் படி 65 உடைமைகளின் அகற்றுதற் பெறுமானம் மற்றும் பயன்பாடுள்ள ஆயுட்காலத்தினை குறைத்து அனைத்து வருட அறிக்கையிலும் காலப் பகுதி முடிவடையும் தினத்தன்று மீளாய்வு செய்யப்படவேண்டி இருப்பினும்எதிர்பார்க்கும் நிலைமைகள் செய்யப்பட்ட மதிப்பீடுகளில் , கூற்று கணக்கீட்டு மதிப்பீடுகளின் மாற்றம் .நி.க.து.அ.இ ,வேறுபடுவதாயின் அவ் வேற்பாடு மற்றும் பிழையிற்கு அமைய கணக்கீட்டு மதிப்பீடுகளின் வேறுபாடாக கணக்கீடு செய்யப்பட வேண்டும் 954,572,294 எனினும் பல்கலைக் கழகம் அவ்வாறு செயற் படாத செல்வினம் ரூபா . களின் சேதமடைந்த பெறுமானம் நிதிச் கூற்றுக்களில் 11 தொகையான உடைமை விடயங்கள் .காட்டப்பட்டிருந்தது
- (ஈ) ஒப்பந்தத்திற்கு அமையச் செயற்படாமை காரணமாக நிர்மான வேலை மற்றும் வழங்கல் சார்பாக மீளாய்வு வருடத்திற்காக அறவிடப்பட்ட ரூபா நிதிச் , தொகையான தாமகத் கட்டனம் 10,044,379 செயற்பாட்டு அறிக்கையிற்கு வைப்பீடு செய்யப்பட வேண்டியிருப்பினும் நிலுவைப் பத்திரத்தில் மீளாய்வு ஆண்டு முடிவ வைப்பீடாகக் காட்டப்பட்டிருந்ததுடையும் பொழுது இக் கணக்குகளில் ரூபா தொகை நிலுவையாக இருந்தது 62,486,253
- (உ) மருத்துவ பீடத்தில் வெளிநாட்டு மாணவர்களின் பயிற்சிக்காக அறவிடப்படும் கட்டண நிதியினால்)Elective Student Fund(கொள்வனவு செய்யப்பட்ட ரூபா பெருமதியான பயிற்சி 6,609,372 உபகரணங்கள் நிதிக் கூற்றுக்களில் காட்டப் பட்டிருக்க வில்லை.
- (ஊ) இன் அரச நிதிச் சுற்று நிருபத்திற்கு 2015/02 ஆம் திகதியிடப்பட்ட இலக்கம் 10 ஜீலை 2015 திரட்டிய ,அமைய மோட்டார் வாகணங்கள் விற்பனையினால் பெறுப்படும் சகல வருமானங்கள் நிதியத்தில் வைப்பீடு செய்யப்பட வேண்டியிருப்பினும்அவ்வாறு செயற்படாது வாகன , மீளாய்வு ஆண்டின் .அவற்றில் வரவு வைக்கப்பட்டிருந்தது ,விற்பனை நிதியத்தினை அமைத்து .தொகை நிறுவையாக இருந்தது 4,787,065 இறுதியின் போது அங்கு ரூபா
- மீளாய்வு ஆண்டிற்காக உணர்ந்தறிய இயலாத உடைமைகளி (எ)ன் விழ்ச்சி அளவு ரூபா 2,578,592 தொகையாக இருக்க வேண்டியிருப்பினும் 2,151,806 நிதிக் கூற்றுக்களில் அவை ரூபா , .தொகையினைக் குறைவாகக் காட்டப்பட்டிருந்தது 4,26,786 தொகையென ரூபா
- (ஏ) பல்கலைக் கழகத்திற்கு திறைசேரியின் ஊடாக வழங்கப் படும் மாணியங்களில் விருத்தியடைந்த நிதியம்நிலையான வைப் ,புக் கணக்குகளில் முதலிடு செய்யப்பட்டிருந்ததுடன்அதற்காக , வருடாந்த வருமான ,தொகையான வருடாந்த வட்டி வருமானம் 25,783,147 பெறப்பட்ட ரூபா கூற்றுக்களில் வருமானமாக இணங்கானாது ஒவ்வோரு நிதியக் கணக்குகளுக்கு வைப்பீடு மீளாய்வு ஆண்டின் இறுதியின் ப .செய்யப்பட்டிருந்ததுோது இக் கணக்குகளின் நிறுவையின் மொத்தம் ரூபா .தொகையாக இருந்தது 36,266,378

இலங்கை கணக்காய்வு நியமங்களுக்கு அமைய என்னால் கணக்காய்வு (க.க.இ) இக் கணக்காய்வு நியமங்களுக்கு அமைவான எனது கடமைப்பாடு மேற்கொள்ளப்பட்டுள்ளது இக் சுறிக்கையின் நிதிக் கூற்றின்கணக்காய்வு சார்பாக கணக்காய்வினரின் பொறுப்பு என்ற பகுதியில் மேலும் விளக்கப்பட்டுள்ளது எனது முனைப்பழிவான அபிப்பிராயத்திற்கான அடிப்படையினை வழங்குகதற்காக என்னால் பெறப்படுள்ள கணக்காய்வுச் சாட்சிகள் போதுமானவை மற்றும் பொறுத்தமானவை என்பதும் எனது நம்பிக்கையாகும்

1.3 நிதிக் கூற்று சார்பான முகாமைத்துவத்தினதும் கட்டுப்படுத்தும் பங்களிகளினது , பொறுப்புக்கள்

இந் நிதிக் கூற்றுக்களை இலங்கை கணக்கீட்டு நியமங்களுக்கு இணங்க தயாரித்தல் மற்றும் மோசடி அல்லது தவறுகளின் காரணமாக ஏற்படக் கூடிய பொருண்மையான பிறழ்வுக் கூற்றுகளிலிருந்து விடுபட்ட நிதிக் கூற்றுக்களைத் தயாரிப்பதற்கு ஏற்ற வகையில் தேவைப்படும் உள்ளக கட்டுப்பாடுகளை நிர்ணயிப்பது முகாமைத்துவத்தின் பொறுப்பாக உள்ளது .

நிதிக் கூற்றுக்களைத் தயாரிக்கும் பொழுது பல்கலைக் கழகத்தினைத் தொடர்ச்சியாக , செயற்படுவதன் ஆற்றலை தீர்மானிப்பது முகாமைத்துவத்தின் பொறுப்பாவதோடு முகாமைத்துவம் பல்கலைக் கழகத்தினை மீண்டும் செல்வதற்கு எண்ணுவதாயின் அல்லது வேறு மாற்றீடு அல்லாது விடுத்து செயற்பாட்டை நிறுத்தி வைப்பதற்கு செயற்படுவதைத் தவிர , தொடர்ச்சியாக செயற்படுவதன் அடிப்படையின் கீழ் கணக்கீடு வைப்பது மற்றும் பல்கலைக் கழகத்தின் தொடர்ச்சியாக செயற்படுத்துவதற்கான விடயங்கள் தெளிவுபடுத்தல் முகாமைத்துவத்தின் பொறுப்பாகும்.

பல்கலைக் கழகத்தின் நிதி நிலைமையினை அறிக்கையிடும் நடவடிக்கைகள் சார்பான பொறுப்பு நிர்வாகிக்கும் பங்களித்துவத்தினால் ஏற்றுக் கொள்ளப் படும் ,

ஆம் 2018ஆண்டின் (1)16 ஆவது தேசிய கணக்காய்வு சட்டத்தின் 19உப நியமங்களுக்கும் அமையகாலப் பகுதிகளுக்கான நிதிக் கூற்றுக்களைத் பல்கலைக் கழகத்தின் வருடாந்தமற்றும் , உடைமை மற்றும் வைப்புக்கள் , செலவு ,தயாரிப்பதற்கு ஏற்றவாறு அவற்றின் வருமானம் பற்றி உகந்தவாறு குறிப்பீடுகள் மற்றும் அறிக்கைகள் நடைமுறைப் படுத்தப்பட்டிருத்தல் வேண்டும்.

1.4 நிதி கூற்றுக்களின் கணக்காய்வு சம்பந்தமாக கணக்காய்வினரின் பொறுப்பு

ஒட்டு மொத்தமாக நிதிக் கூற்றுக்கள் மோசடி மற்றும் தவறுகள் காரணமாக ஏற்படும் , பொருண்மையான பிறழ்விற கூற்றுக்களில் இருந்து விடுபட்டமைக்கான நியாயமான உறுதிப்படுத்தலை வழங்குதல் மற்றும் எனது அபிப்பிராயத்திற்கு உற்பட்ட கணக்காய்வு அறிக்கையினை வெளியிடுதல் எனது நோக்கமாகும்.நியாயமான உறுதிப் படுத்துவதன் உயர் . இலங்கை கணக்காய்வு நியமங்களுக்கு அமைய ,மட்ட உறுதிப்படுத்தலாவதுடன் எனினும் கணக்காய்வுகள் மேற் கொள்ளும் பொழுது அவை எப்பொழுதும் பொருண்மையான தவறான , கூற்றுகள் தெ ளிவுறக் படுத்தப்படுவது பற்றி உறுதிப்படுத்தல் ஆனது மோசாடி மற்றும் பிறழ்வற்ற அல்லது கூட்டிணைவான திணிவின் காரணமாக பொருள்மைய குறைகட்டுறுகள் ஏற்படுவதுடன் இந் நிதிக் கூற்றுக்களின் அடிப்படையாகக் கொண்டு விமர்சகர்களினால் எடுக்கப்படும் தீர்மானங்களில் தாக்கங்கள் ஏற்பட முடியுமென எதிர்பார்க்கப்படுகின்றது .

என்னால் துறைசார் தீர்ப்பு மற்றும் துறைசார் தேர்ச்சிகளுக்கு அமைய இலங்கை கணக்காய்வு நியமங்களுக்கு அமைய கண்காய்வு செய்யப்பட்டது .

மேலும்;

- மோசாடி அல்லது தவறுகள் காரணமாக நிதிக் கூற்றுக்களில் ஏற்படுவதற்குக் காரணமாக பொருண்மையான தவறான கூற்றுக்களின் இடர்பாடுகள் புரிந்து கொள்ளும் போழுதும் மதிப்பீடும் பொழுதும் சந்தர்ப்பத்திற்கு அமைந்தவாறு உசித கணக்காய்வு ஒழுங்கமைவினை திட்டமிடுதலின் ஊடாக மோசாடி அல்லது தவறுகள் காரணமாக ஏற்படும் இடர்களை தவிர்த்துக் கொள்வதற்காக பொருண்மையானதும் உசிதமான கணக்காய்வுச் சாட்சிகளைப் பெற்றுக் கொள்ளுதல் எனது அபிப்பிராயத்திற்கு அடிப்படையாகும்பொருண்மையான தவறான கூற்றுக்களால் ஏற்படும் தாக்கங்களை விட மோசடியினால் ஏற்படும் தாக்கங்கள் தீவிரமாக உள்ளனேதோடு பொருத்தமற்ற செயற்பாடுகள் தவறான குறிப்புக்களைத் தயாரித்தல் உள்நோக்கோடு வேண்டுமென்றே விலகிநிறறல் அல்லது உள்ளகக் நிர்வாக கட்டுப்பாட்டிலிருந்து தவிர்ந்து நிறறல் மோசாடிகள் ஏற்படுவதற்குக் காரணமாகும் .
- சந்தர்ப்பத்திற்கு உகந்த கணக்காய்வு ஒழுங்கமைவினை திட்டமிடுவதற்கு பல்கலைக் கழகத்தின் உள்ளக நிர்வாகக் கட்டுப்பாடு சம்பந்தமாக தேளிவினை பெற்றுக்கொண்டாலும் உள்ளக , நிர்வாகக் கட்டுப்பாட்டின் விறைவாக்கம் பற்றிய அபிப்பிராயம் தெரிவிப்பதற்குக் கருத்திக் கொள்ள வில்லை
- பாவணைப் படுத்தப்பட்ட கணக்கீட்டு கொள்கைகளில் கணக்கீட்டு மதிப்பீடுகளின் நேர்மை மற்றும் முகாமைத்துவத்தினால் செய்யப்பட்ட சார்பான வெளிப்படுதலின் ஏற்புடமை கருத்திற் கொள்ளப்பட்டது.
- சம்பவங்கள் அல்லது நிலைமைகள் காரணமாக பல்கலைக் கழகத்தின் தொடர்ச்சியான செயல்முறை பற்றி எண்ணிக்கை சார்பில் நிச்சயமற்ற நிலைமை உள்ளயா என்பது பற்றி ? பெற்றுக் கொள்ளப்பட்ட கணக்கினைவு சாட்சிகளை அடிப்படையாகக் கொண்டு தொடர்ச்சியான செயற்பாடு பற்றிய அடிப்படை கணக்காய்விற்காக நிறுவனத்தின் போதுமான அளவு உறுதியின்மை பயன்படுத்துவதன் ஊடாக பொருத்தின் நிர்ணயிக்கப்பட்டது இருந்தன என்பதை நான்தீர்மானிப்பதாயின் நிதிக் கூற்றுக்களிப் அது சார்பாக பிரபல்யப் படுத்துவதற்கு எனது கணக்காய்வு அறிக்கையில் கவணீப்பு செலுத்த வேண்டியுள்ளதுடன்அதி , குறிப்பிட வெளிப்படுத்தப் போதுமான அளவு இல்லாவிடின் எனது அபிப்பிராயத்தினை தெரிவு எவ்வாறாயின படுத்தப் படல் வேண்டும்ும் எதிர்கால நிகழ்வுகள் அல்லது நிலைமைகள் அமைய தொடர்ச்சியான செயற்பாடு முடிவடைய முடியும்.
- வெளிப்படுத்தங்களுக்கு உள்ளீட்ட நிதிக் கூற்றுக்களின் முன்வைப்பு கட்டமைப்பு மற்றும் உள்ளடக்கம் மதிப்பீட்டிற்கு உற்படுத்த வேண்டியதுடன்அதற்காகக் காரணமான , சம்பலங்கள் பொருத்தமானதும் மற்றும் நியாயமானதும் முறையில் நிதிக் , கொடுப்பனவுகள் கூற்றுக்களில் உள்ளடங்கப்பட்டிருந்தமை மதிப்பீடு செய்யப்பட்டுள்ளது

எனது கண்காணிப்பின் போதுபிரதான ,அறிந்து கொள்ளப்பட்ட கணக்காய்வுக் கண்டுபிடிப்புக்கள் , உள்ளக நிர்வாக குறைபாடுகள் மற்றும் வேறு காரணங்கள் சார்பாக நிர்வாகிக்கப்படும் பங்காளினர்களை தெழிவூட்டப்பட்டுள்ளது.

2. வேறு சட்ட மற்றும் ஒழுங்கினைவுப் படுத்தலின் தேவை பற்றிய அறிக்கை.

2018 இலக்கம் ஆம் தேசிய கணக்காய்வு அதிகார சட்டத்தின் பின்வரும் தேவைகள் சார்பாக 19 விசெட விதிமுறைகள் உள்ளடக்கப்பட்டுள்ளது.

-) 12 ஆவது தேசிய கணக்காய்வு அதிகார சட்டத்தின் 19 ஆம் ஆண்டின் 2018அ (எனது அறிக்கையில் ,நியமங்களில் குறிப்பிடப்பட்டுள்ள தேவைகளுக்கு அமைய முனைப்பழிவு செய்யப்பட்டுள்ள அபிப்பிராயத்திற்கான அடிப்படை பற்றிய பகுதியில் விளக்கப்பட்டுள்ள விடயங்களினால் ஏற்படும் விளைவுகள் தவிர கணக்காய்விற்காக , தெவையான சகல தகவல்கள் மற்றும் தெளிவு படுத்தல்கள் என்னால் பெற்றுக் எனது விமர்சனத்தின் ஊடாக பார்க்கும் பொழுது முறையான நிதிகள் கொள்ளப்பட்டதுடன் குறிப்புக்கள் பல்கலைக் கழகத்தினால் நடைமுறைப் படுத்தப் பட்டிருந்தது
- 2018 ஆம் ஆண்டின் இலக்கம்) (1)6 ஆவது தேசிய கணக்காய்வு அதிகார சட்டத்தின் 19ஈ ()iiiநியமங்களில் குறிப்பிட்ட தேவைகளுக்கு அமைய பல்கலைக் கழகத்தினால் (.வழங்கப்பட்ட நிதிக் கூற்றுக்கள் சென்ற ஆண்டுடன் ஒத்திருக்கின்றது
- ஆவது தேசிய கணக்காய்வு அ 19 ஆம் ஆண்டின் இலக்கம் 2018திகார சட்டத்தின்) (1)6ஈ ()ivநியமங்களில் குறிப்பிட்ட தேவைகளுக்கு அமைய சென்ற ஆண்டில் என்னால் (மேற்கொள்ளப்பட்ட பதிந்துறைகள் வழங்கப்படப்பட்ட நிதிக் கூற்றுக்களில் உள்ளடக்கப்பட்டுள்ளது

மேற்கொள்ளப்பட்ட நடவடிக்கைகள் மற்றும் பெற்றுக் கொள்ளப்பட்ட சாட்சிகளுக்கு அமைய பொருண்மை விடயங்களுக்கு விரையறையிற்கு கீழ் பின் வரும் குறிப்பிடுவதற்கான அளவு ஏதும் எனது கவணியிர்ப்பிற்கு உற்பட வில்லை.

- 2.1) 12 ஆவது தேசிய கணக்காய்வு அதிகார சட்டத்தின் 19 ஆம் ஆண்டின் 2018ஈநியமங்களில் (குறிப்பிட்ட தேவைகளுக்கு அமைய றுஹீண பல்கலைக் கழகத்தின் நிர்வாக சபையின் அங்கத்தவர் எவரேனும் பல்கலைக் கழகத்தின் தொடர்பாக ஏதேனும் ஒப்பந்தம் சார்பாக நேரடியாகவோ அல்லது வேறு வகையிலோ பொது வணிக நிலைமையில் புறப்பான தொடர்புகள் உள்ளன என்பது.
- 2.2 நியம பிரிவிள் (2) ஆவது தேசிய கணக்காய்வு அதிகார சட்டத்தின் 19 ஆம் ஆண்டின் 2018 க஁றிப்பிட்டுள்ள தேவைகளுக்கு அமைய கீழ் குறிப்பிட்டுள்ள அவதானிப்புக்களைத் தவிர , றுஹீண பல்கலைக் கழகத்தின் வேறு பொருத்தமான எழுத்துமுல சட்டத்திற்கு அல்லது நிர்வாக சபையினால் வெளியிடப்பட்ட வேறு பொது அல்லது விசேட விதிமுறைகளுக்கு இணங்க முறையில் செயற்பட்டுள்ள தென்பது அவதானிக்கப்பட்டது.

சட்டவிதி பிரமானயின் முறைகளுக்கான , தொடர்பு	விளக்கம்
ஆவது இலக்க நிதிச் சட்டத்தின் 38 இன் 1971(அ) ஆவது 16 1978 பிரிவு மற்றும் வது 11 இலக்க பல்கலைக் கழகக் அதிகார) 45 சட்டத்தின்XVபிரிவு (நிதிச் சட்டத்திற்கு அமைய நிதி அமைச்சரின் , அங்கிகாரத்துடன் உயர்கல்வி அமைச்சின் அமைச்சரின் அங்கிகாரத்தினை பெற்றுக்கொள்ளாமல் எந்தவோர் பணமும் முதலீடு செய்யப்படக் கூடாதுபல்கலைக் கழக அதிகார . சட்ட அமைய ஆனைக்குழு வின் நிர்வாக சபையின் அனுமதியினை பெற்றுக் கொண்டு நிரந்தர வைப்பீடுகளில் முதலீடு செய்யப்பட வெண்ட஁மென குறிப்பிடப்பட்டிருந்ததுஎனினும் அதற்கு இணங்காதவாரு பலவித முதலீட்டுக் கணக்குகளில் உள்ள பணங்கள் நிலையான வைப்புக்களினும் சந்தையிடும் முதலீடு மீளாய்வு ஆண்டின் இறிதியின் செய்யப்பட்டிருந்து தொகையாக 260,362,433 அவற்றின் நிறுவை ரூபா இருந்த்த.

<p>இலங்கை (ஆ) ஜனநாயக சோசலிச குடியரசின் நிதிப் பிரமாணங்கள்</p> <p>(i) நிதிப் பிரமாணங்கள் 371</p> <p>(ii) நிதிப் பிரமாணங்கள் 381</p>	<p>ரூபா தொகைகள் நூலக் புத்தகங்களுக்கான 564,029 நிலுவை யில் (வேளிநாட்டு) முற்கொடுப்பனவு 540,466 ரூபா தொகை புத்தகங்கள் கோரப்பட்டு 12-08 அந் நிலுவைகள் , வருடங்கள் தாண்டியும் தீர்த்துவைப்பதற்கு தேவையான நடவடிக்கை எடுப்பதற்கு முகாமைத்துவம் செயற்பட்டு இருக்க வில்லை</p> <p>திரைசேரியின் அனுமதி பெற்றுக் கொள்ளப்படதன் பின்னர் அலுவலக கருமங்களின் வங்கிக் கணக்கு திறக்க வேண்டி இருப்பினும் அவ்வாறு செயற்படாது 2017 ஆம் ஆண்டு இரண்டு வங்கிக் கணக்குகள் ஆரம்பிக்கப்பட்டிருந்தனமீளாய்வு . இரண்டிலும் ஆண்டின் இறுதியில் இக்கணக்குகள் தொகையாக 5,226,403 நிலுவை மொத்தம் ரூபா .இருந்தது</p>
<p>(iii) நிதிப்பிரமாணங்கள் 570</p>	<p>ஆம் ஆண்டில் அறிந்துகொள்ளப்பட்ட 2016 கொள்வனவு மனுக்கோரல் வைப்புக்களின் கீழ் குறிப்பிட்டுள்ள ரூபா தொகைக்கான 369,720 ஆம் 2016 2012ஆண்டிலிருந்து கட்டணம் மற்றும் 26,837,282 ஆண்டு வரைக் காலத்திற்கு உரிய ரூபா தொகை பிடிமான வைப்புக்கள் சார்பாக நிதிப் பிரமாணங்களின் படி செயற்பட்டிருக்கவில்லை</p>
<p>(iv) நிதிப் பிரமாணங்கள் இலக்கம் 751,752 754 மற்றும்</p>	<p>நிதிப் பிரமாணங்களுக்கு அமைய பொருட் பட்டியல் புத்தகங்கள் நடைமுறைப் படுத்தப்பட்டிருக்க வில்லை .</p>
<p>(இ) 2015174 மே ஆம் திகதியிடப்பட்ட 15 ஆம் இலக்க பல்கலைக் கழக 2015/04 மானியங்கள் ஆணைக் குழுவின் சுற்று நிருபம்</p> <p>(உ) 5.2 ஆம் ஆண்டின் இலக்கமற்ற 2015 பிரிவு</p>	<p>சுற்று நிரபத்தின் அறிவுருத்தல்களுக்கு அமைய பல்கலைக் கழகத்தினுள் உள்ளக நிலைப் பாதுகாப்பு பிரிவு தாபித்து அப்பிரிவின் நிர்வாக மற்றும் நிதி பற்றி தீர்மானங்கள் எடுக்கட்டும் முகாமைத்துவ . மன்றத்தின் கூட்ட அமர்வுகளுக்கு பல்கலைக் கழகத்தின் உயர்மட்ட முகாமைத்துவத்தினை பிரதிநிதித்துவப் படுத்தும் அதிகாரிகள் பங்கு பற்ற வேண்டி இருப்பினும் ஆம் ஆண்டு முதல் 2016 மீளாய்வு வருடத்தில் செப்டம்பர் வரை நாடாத்தப்பட்ட நிலை பாதுகாப்பு முகாமைத்துவ மன்ற அமர்வுகளுக்கு உயர் மட்ட முகாமைத்துவத்தின் பங்களிப்பு ஒவ்வொரு பதவிகளுக்கு அமைய நூற்றுக்கு சத வீதம் 19 சத வீதம் இடையேயான ஆகக் 55 நூற்றுக்கு குறைந்த வேறுபாடு காட்டப்பட்டிருந்தது</p> <p>ஒவ்வொரு பீடத்தின் தர நிலை பாதுகாப்பு வட்டம் மாதத்திற்கு ஒரு முறை மற்றும் வருடத்திற்கு கூட்ட அமர்வு இற்கு குறைவின்றி கூட்டப்பட 10174 வேண்டி இருப்பினும் 2017 ,2016 ,மற்றும் 2018 வருடங்களில் ஒவ்வொரு பீடங்களினால் நாடாத்தப்பட்டிருந்த கூட்ட அமர்வுகளின் இற்கும் 08 இற்கும் 01 எண்ணிக்கை வருடத்திற்கு .இடைப்பட்ட அளவாக இருந்தன</p>

2.3)12 ஆவது தேசிய கணக்காய்வு சட்டத்தின் 19 இலக்கம் 2018எபிரிவின் பிரகாரம் குறிப்பிட்ட தேவைக்கு அமைய பல்கலைக் கழகத்தின் தத்துவம் செயற்பாடு மற்றும் கடமைகளும் இணங்காத்தவாறு செயற்பட்டுள்ளமை

)12 ஆவது தேசிய கணக்காய்வு சட்டத்தின் 19 இலக்கம் 2018 2.4எபிரிவின் குறிப்பிட்டப்பட்ட (தேவைகளுக்கு அமைய பின்வரும் விமர்சனங்களைத் தவிர பல்கலைக் கழகத்தின் வளங்கள் ஆக்கபூர்வமாக வினைத்திறனாக மற்றும் விளைபயனுள்ளவாறு இடைப்பட்ட காலங்களில் குறிப்பிட்ட சட்ட திட்டங்களுக்கு இனங்க பெறுகைகள் தயாரித்து பயன்படுத்தப் பட்டிருக்கவில்லை.

) 4.1.1 அரசாங்கத்தின் கொள்வனவிற்கான வழிகாட்டல்கள் கோவையின் (அ)இபிரிவுக்கு (அமைய தேவையான மூலதன ஏற்பாடுகள் செய்யப்பட்டுள்ள என்பதை உறுதிப்பாட்டிற்கு இன்றி கொள்வனவு நடவடிக்கை ஆரம்பித்தல் கூடாது என்றாலும் பல்கலைக் கழகத்தினால் மீளாய்வு ஆண்டில் மூலதன விடயங்கள் 255,032,110 இற்காக மொத்த ஏற்பாட்டு நிதி தாண்டி ரூபா 16 .தொகைக்கான பெறுகைகள் நடைபெற்று இருந்தன

கடலிற்கு சமீப சுற்றாடல் நிலைமையின் கீழ் கொள்வனவு செய்தல் சார்பான தீர்மானங்கள் (ஆ) எடுக்கும் பொழுது அதிக கவனம் செலுத்த வேண்டிய காரணிகள் பற்றி கவனம் செலத்தாது 2017 தொகையினை செலவு செய்து முகாமைத்துவ மற்றும் நிதிப் 263,074 ஆம் ஆண்டில் ரூபா பீடத்திற்காக கொள்வனவு செய்யப்பட்டStandard 3 Seated Lobby chairs 14 மீளாய்வு ஆண்டுக்குக் பொழுது கூட பயன்படுத்தப்பட முடியாதவாறு கறைபிடித்து பழுதாகி இருந்தன .

மருத்துவ பீடத்தின் (இ)ICO இற்கான அபிவிருத்தி நிதியின் மீளாய்வு ஆண்டின் இறுதியன்று 3019 தொகைக்கான நிலுவை இருப்பின் அந் நிதியினை பயன்படுத்தாது ஒவ்வோர் 64,731,287 வரை ரூபா தொகை மற்றும் 4,474,000 கல்வித் துறைக்காக ரூபா பீடாதிபதி அலுவலகத்திற்காக ரூபா 3,026,000 தொகையினை திறைசேரி மானியங்கள் பெற்றற்குக் கொண்டு மூலதன மட்டத்தில் கொள்வனவு .செய்யப்பட்டிருந்தது

தொகை பணம் வழங்கப்படாத மாணவர் பண 9,758,750 பொருப்புக்கள் கீழ் குறிப்பிட்டுள்ள ரூபா (ஈ) 2011 நிலுவையின் கீழ் உதவியின்ஆம் ஆண்டு முதல் ஆம் ஆண்டு வரை வழங்கப்படாத 2015 மீளாய்வு .பெறுமதியான மாணவர் உதவிப் பணம் நிலுவையாக இருந்தது 9,535,050.00 ரூபா ஆண்டினை அடையும் போழுது இம் மாணவர் உதவிப் பண நிலுவைகள் சார்பான உரிமைப் பங்குகள் பரையுதற் படாததன் காரணமாக அவை மானியங்கள் வழங்கிய நிறுவனங்களுடன் சம்பந்தப்பட்டு தீர்துவைப்பதற்கான நடவடிக்கைகள் எடுக்கப்பட்டிருக்கவில்லை.

பல்கலைக் கழக நகரம் மற்றும் அதனுள் அமைந்துள்ள பொது வசதி வாய்ப்புக்கள் விருத்தி (உ) சதுப்பு நில , கலன் செய்வதற்காக மற்றும் பல்கலைக் கழகத்திற்காக கடல்சார் உயிரிண காட்சிக் உயிரிண காட்சிக் கலன்களை நிர்மாணித்தல் மற்றும் அவற்றில் உரித்தான உற்கட்டமைப்பு வாய்ப்புக்களை அபிவிருத்தி செய்தல் பல்கலைக் கழக நகர அபிவிருத்தி செயற்திட்டத்தினால் திட்டமிடப்பட்டிருந்தது 92,000,000 அதற்கு அமைய சென்ற வருடங்களில் அதற்கான ரூபா . பணத்தொகை மானியம் ஒதுக்கப்பட்டிருந்ததுடன் அவற்றின் மீளாய்வு ஆண்டில் ஏற்றக்கொள்ளப்பட்ட ரூபா செயற் 82,000,000 தொகைப் பணம் உள்ளிட்ட மொத்தம் ரூபா 22,000,000 திட்டத்தின் குறிக்கோள் மற்றும் தொடர்பற்ற மூலதன உடைமைகள் சுவீகரிப்பதற்காக செலவளிக்கப்பட்டிருந்ததாலும் செயற்திட்டத்தினால் எதிர்பார்க்கப்பட்ட நோக்கங்கள் இது வரை பூர்த்தி செய்யப்பட்டிருக்க வில்லை.

தொகையான ஆய்வு உதவி 36,461,805 நிதிக் கூற்றுக்களில் காட்டப்பட்டுள்ள மொத்தம் ரூபா (ஊ) வரையான 05 முதல் வருடம் 02 தொகை ஆய்வு உதவி வருடம் 4,992,293 நிலுவையின் ரூபா காலங்களில் குறைபாவனையாக இருந்துள்ளது

நிதிக் கூற்றுக்களில் அடங்கியுள்ள பரிசுகள் மற்றும் நன (எ)க் கொடைகளுக்கான கணக்குகளில் ரூபா 26 இருந்துள்ளதுடன் அக் கணக்குகளினால் (சேகரிப்பு) தொகை நிலுவை திரட்டு 431,736,872 ஐந்து வருட காலமாக செயற்படாத (05) வருடம் முதல் (02) கணக்குகள் இரண்டு மீளாய்வு ஆண்டு முடிவடையும் பொழுது அச் செயலிளந்த நிலைமையிள இருந்துள்ளது கணக்குகளின் நிலுவைகளின் மொத்தம் ரூபா தொகை குறை பயன்பாவனையாக 26,428,622 இருந்துள்ளது

பல்வகைச் சேவைகளை வழங்குவதன் ஊடாக வருடாந்தம் உழைக்கப்பட்ட வருமானத்தில் (ஏ) இன் 04 ஐ மற்றும் பொறியியற் பீட அபவிருத்தி நிதியம் 02 மருத்துவ பீட அபிவிருத்தி நிதியம் தாபிக்கப்பட்டுள்ளதுடன் மீளாய்வு ஆண்டு முடிவடையும் பொழுது ரூபா தொகை 131,063,381 அக் குறிப்பிட்ட அபிவிருத்தி நிதியம் அபிவிருத்தி மேலதிக நிலுவைகாணப்பட்டது செயல்களுக்காக பயன்படுத்தப்படாமல் செயழிலந்து காணப்பட்டது

(ஒஆம் அண்டின் கல்விசார் அங்க 2015 விஞ்ஞான பீடத்தின் (த்தவர் ஒருவர் மற்றும் ஆம் 2016 பணத்தொகை ஆய்வு மானியமாக 281,100 ஆண்டில் கல்விசார் அங்கத்தவர் இருவருக்கு ரூபா வழங்கப்பட்டிருந்ததுடன் அவர்களுடைய ஆய்வுகள் சார்பான இறுதி அறிக்கை மீளாய்வு ஆண்டின் இறுதி வரை வழங்கப்பட்டிருக்கவில்லை

உயர்கல்வியைப் பூர்த்தி (ஒ)செய்து கொள்வதற்காக அரசாங்கத்தினால் பண உதவி மற்றும் சம்பள உற்பட்ட கல்விக்கான விடுமுறைகள் வழங்கப்பட்டிருந்தாலும் விரவுரையாளர்கள் 04 பேரினால் குறிப்பிட்ட பட்டங்கள்பூர்த்தி செய்யப்பட்டிருக்கவில்லைஇவ் அதிகாரிகளிடமிருந்து அறவிடப்படவேண்டிய பணத்தினை அறவிடுவதற்காக நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டிருக்க வில்லை .

2007 (ஒள)ஆம் ஆண்டில் புது கண்டுபிடிப்பிற்கான ஆணைக்குழுவினால் விவசாய பொறியியற் துறைக்கு வழங்கப்பட்டிருந்த இரண்டு சக்கர இஞுவை ஊர்தி பேராசிரியர் ஒருவரின் பெயரில் பதிவு செய்யப்பட்டிருந்தது .

டப் .சி .பி .விக்கிரமரத்ன
கணக்காய்வாளர் தலைமை அதிபதி

2. கணக்காய்வாளர் தலைமை அதிபதியின் அறிக்கைக்கான பதில்கள்

றுஹுண பல்கலைக் கழகத்தின் ஆம் திகதியன்று முடிவடைந்த ஆண்டிற்கான நிதிக் கூற்றுக்கள் 31 டிசம்பர் 2018 ஆம் இலக்க தேசிய கணக்காய்வு 19 ஆம் ஆண்டின் 2018 மற்றும் வேறு சட்ட மற்றும் விதிமுறைத் தேவைகள் பற்றி அதிகார சட்டத்தின் 12வது பிரமாணங்களுக்கு அமைய கணக்காய்வாளர் தலைமை அதிபதியின் அறிக்கையும் பல்கலைக் கழகத்தினால் வழங்கப்பட்ட பதில்களும்

பத்திர இல	கணக்காய்வாளர் அதிபதியினால் விசாரணைக்கு உற்படுத்தப்பட்ட விடயங்கள்	பல்கலைக் கழகத்தினால் வழங்கிய பதில்கள்
1	<p>நிதிக் கூற்றுக்கள்</p> <p>அபிப்பிராயம்</p> <p>1.1 றுஹுண பல்கலைக் கழகத்தின் 2018 டிசம்பர் இல 31 உள்ளவாறான நிதி நிலைமைக் கூற்று மற்றும் அத்திகதியில் முடிவடைந்த ஆண்டிற்கான நிதிச் மற்றும் முக்கியமான கணக்கீட்டுக் செயலாற்றல் கூற்று கொள்கைகளினதும் ஏனைய விளக்கத் தகவல்களினதும் பொழிப்புக்களை உள்ளடக்கிய திகதி 31 டிசம்பர் 2018 முடிவடைந்த ஆண்டிற்கான நிதிக் கூற்றுக்கள் இலங்கை (1)154 சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு அரசியலமைப்பின் அரசியல் அமைப்பு விதியுடனான மாற்றங்களுக்கு இணைய வாசிக்க வேண்டிய ஆவது 19 இலக்கம் 2018 தேசிய கணக்காய்வுச் சட்டத்தின் மற்றும் 38 இலக்க 1971 ஆவது நிதிச் சட்டத்தின் முறையியல்களுக்கு அமைய எனது கட்டளைக்கு அமைய கணக்காய்வு செய்யப்பட்டன (6)154 அரசியல் சட்டத்தின் அரசியல் அமைப்பு விதிகளுக்கு அமைய எனது அறிக்கையினை இடைக்காலத்தில் பாராளமன்றத்திற்குச் சமர்ப்பிக்கப்படும்.</p> <p>எனது அறிக்கையில் முனைப் படியுள்ள அபிப்பிராயத்திற்கான அடிப்படை பிரிவில் விபரிக்கப்பட்டுள்ள விடயங்களினால் ஏற்படும் தாக்கங்கள் தவிர 31 டிசம்பர் 2018 றுஹுண பல்கலைக் கழகத்தின் , நிலைமை மற்றும் அன்றுடன் ஆம் திகதிக்கு நிதி முடிவடைந்த ஆண்டிற்கான அவற்றின் நிதி செயலாற்றிலையும் மற்றும் காசுப் பாய்ச்சல் இலங்கை அரசாங்கத்தின் கணக்காய்வுத் தர நிலைமைகளுக்கு இணங்க உண்மையாகவும் மற்றும் நியாயமாகவும் வெளிப்படுத்துகின்றது என்பது எனது அபிப்பிராயமாகும்.</p>	
1.2	<p>முனைப் படியுள்ள கணக்காய்வு அபிப்பிராயத்திற்கான அடிப்படை</p> <p>இலங்கை அரசாங்க (அ)துரையின் கணக்காய்வு நியதி இல 01 இன் .நி.க.து.அ.ஆவது பக்கத்திற்கு அமைய இ 99 கால ஊடாக வேறுவகையில் தேவைப்படுயிடுவதற் தவிர இடைரிவரையில் அறிந்து கொள்ளப்பட்ட சகல வருமானம் இலாபம் அல்லது ,மற்றும் செலவினம் விடயம் நஷ்டங்களைப் குறிப்பிட வேண்டியிருப்பினும் பல்கலைக் கழகத்தின் உடைமைகளை வாடகைக்கு வழங்குவதன்ஊடாக கிடைக்கும் வாடகை வருமானம் , வருமானம் மற்றும் செலவின கணக்குகளுக்கு பொருத்தப்படு இன்றி மூலதனம் கணக்கிற்கு வைப்பீடு தேசிய வாடகை , ஆண்டின் மீளாய்வு செய்யப்பட்டிருந்தது 4,033,060 வருமானம் ரூபா ஆக இருந்ததுடன் மீளாய்வு ஆண்டின் இறுதி யில் அக் கணக்கின் ரூபா 11,229,993 .தோகை நிலுவையாகவும் இருந்தது</p>	<p>மாநாட்டு மண்டபத்தின் வாடகை வருமானம் - மருத்துவ பீடம்</p> <p>மருத்துவ பீடத்தின் கோட்போர் கூடத்தினை அபிவிருத்தி செய்வதற்காக நிதியம் ஒன்றினை தாபித்துள்ளதுடன் கேட்போர் கூடத்தை வாடகைக்கு வழங்குவதனால் கிடைக்கப்பெறும் வருமானம் மற்றும் செலவுகள் அந்நிதியத்திற்கான கணக்கில் கணக்கிடப்பட்டிருந்தாலும் இது சார்பான வழிகாட்டல்கள் சுற்று நிருபனத்தினை 01/2009 304 அடிப்படையாக கொண்டு தயாரிக்கப்பட்டு ஆவது நிர்வாக மன்றத்தின் அனுமதியினை அதற்காக பெற்றுக் கொண்டுள்ளதுடன் இந் நிதியத்தினை பயன்படுத்தி இனி வரும் காலங்களில் பீடத்தின் கேட்போர் கூடத்தின்</p>

--	--	--

பத்திர இல	கணக்காய்வாளர் அதிபதியினால் விசாரணைக்கு உற்படுத்தப்பட்ட விடயங்கள்	பல்கலைக் கழகத்தினால் வழங்கிய பதில்கள்
		<p>அபிவிருத்தி நடவடிக்கைகள் மேற்கொள்வதற்கு பயன்படுத்தப்படும் என்பதை மிகப் பணிவுடன் தெரிவித்துக் கொள்கின்றேன்.</p> <p><u>விளையாட்டுத் திடலின் வாடகை வருமானம் பொறியியற் பீடம்.</u></p> <p>பொறியியற் பீடத்தின் விளையாட்டுத் திடலிற்கான நிதி பொறியியற் தாபிப்பதற்கான திட்ட முன்னீடுகளுக்கான 314 வது நிர்வாக சபையினால் பெற்றுக் கொள்ளப்பட்ட அனுமதியின் பின்னர் அந் நிதியத்தினை தாபித்துள்ளதுடன் அதன் பின்னர் பெறப்பட்ட வருமானம் மற்றும் செலவினம் அந் நிதியத்தின் கணக்கின் கீழ் கணக்கீடு செய்யப்பட்டுள்ளதென்பதை அறிவித்துக் கொள்கின்றேன்.</p>
	<p>(ஆ இலங்கை அரச துறையில் கணக்கீட்டு நியமன இல (ஆவது பந்திற்கு அமைய ஏதேனும் உடைமை 26 இன் 07 உபகரண விடயம் கைமாறப்படாத கொடுப்பனவாக பெற்றுக் கொண்டுள்ள பொருது குறிப்பிட்ட உடைமையின் செலவினம் கையேற்கும்படும் தினத்திற்கு அதன் சாதாரண பல்கலைக் க , ஏனினும் பெறுமானமாகும்முகத்திற்கு HETC சொயற் திட்டத்தினால் மீளாய்வு ஆண்டின் நன்கொடையாக கிடைக்கப் பெற்ற பெறுமானம் ரூபா 2,154,806 ஆக இருந்ததுடன் உடைமையின் தேசிய பெறுமானம் இன்மை நிலைப் பொறுமானமாக அமையும் படி நிதிக் கூற்றுக்களில் காட்டப்பட்டிருந்தது</p>	<p>அரசாங்க துறை இலங்கை (ஆகணக்காய்வு நியமம் ஆவது பிரிவின் படி 27 இன் 07 பொறித் தொகுதி மற்றும் ,ஏதேனும் உடைமை உபகரணமொன்று பரிமாற்றப்படாத கொடுக்கல்) வாங்களின் ஊடாக(Non Exchange Transaction) கையேற்றப்படும் பொழுது அதன் ஆகு செலவாக கையேற்கும் தினத்திற்கு நேர்மையான பெறுமானத்தை கண்டறிதல் வேண்டும்அவ்வாறே சொத்துக்கள்) நன்கொடையாக(Donation of Assets) கிடைக்கு மாயின் நேர்மையான பெறுமானம்ஆகு செலவாக அறிந்து கொள்ள வேண்டுமென இப் பிரிவின் காட்டப்பட்டுள்ள உதாரணத்திற்கு அமைய தோற்றுகின்றது</p> <p>எனினும் கணக்காய்வில் காண்பிக்கப்பட்டுள்ள HETC செயற்திட்டங்களின் நோக்கம் திரன் பல்கலைக் கழகத்திற்கு குறிப்பிட்ட நன்கொடை வழங்கும் நிறுவனங்கள் மூலம் நிதி மானியங்கள் செய்யப்பட்டுள்ளதுடன் அவ் வழங்கல்களின் நோக்கம் மற்றும் செயற்பாடுகளுக்கு அடிப்படையாக சொத்துக்கள் கொள்வனவு செய்தலை றுஹுண பல்கலைக் கழகத்தின் ஊடாக செயற்படுத்தப்பட்டுள்ளதுஅவ்வாறே அக் குறிப்பிட்ட சொத்துக்கள் கையேற்ற தினம் முதல் குறிப்பிட்ட துறையினால் செயற் திட்டத்தின் நோக்கம் மற்றும் தேவைகளுக்காக சொத்துக்கள் பயன்படுத்தப்பட்டு வருகின்றது ,அவ்வாறே றுஹுண பல்கலைக் கழகத்தினால் திட்டத்தின் ஊட மேற் குறிப்பிட்ட செயற்ாக கொள்வனவு செய்யப்பட்ட சகல சொத்துக்களின் ஆகு செலவுகள் உற்பட்ட விபரங்கள் பல்கலைக் கழகத்திற்கு உரித்தானவை என்றபடியால் இச் செயற் திட்டத்தினால் கொள்வனவு செய்யப்பட்ட சொத்துக்களின் பரிமாற்றப் படாத கொடுக்கல் வாங்கள்கள் ஊடாக பெற்றுக் கொள்ளப்பட்ட நன்கொடைகளுக்கு உற்பட்டன அல்ல</p>

		என்பதை கணக்காய்வின் அவதானிப்பிற்கு அனுப்பப் பட்டுள்ளது .
பத்திர இல	கணக்காய்வாளர் அதிபதியினால் விசாரணைக்கு உற்படுத்தப்பட்ட விடயங்கள்	பல்கலைக் கழகத்தினால் வழங்கிய பதில்கள்
		அதற்கு அமைய இலங்கை அரசாங்க துறை கணக்காய்வு நியம இல ஆவது 97 இன் 07 பிரிவு மற்றும் இலங்கை அரசாங்க துறை கணக்காய்வு நியம இலக்கம் 46 இன் 03 ஆவது பிரிவுகளின் படி முன்னைய 47 மற்றும் வருடங்களில் நடைபெற்ற விலகல்களை ஆம் ஆண்டின் நிதிக் 2018 சரிசெய்து கூற்றுக்களில் முன்னைய ஆண்டின் நலுவைகள் கடந்த காலத்தை அளாவிய மீள்) கூற்று(Retrospective Restatement) செய்யப்பட்டுள்ளதுடன் இவை பற்றி நிதிக் கூற்றுக்களின் ஆவது பக்கத்தில் 9 குறிப்பிடப்பட்டுள்ளது
	இலங்கை அரச துறையின் கணக்கீட்டு நியம லக்கம்இன் ஆவது பிரிவின் படி உடைமைகளின் அகற்றுதற் 65 பெறுமானம் மற்றும் பயன்பாடுள்ள ஆயுட்காலத்தினை குறைத்து அனைத்து வருட அறிக்கையிலும் காலப் பகுதி முடிவடையும் தினத்தன்று மீளாய்வு செய்யப்படவேண்டி இருப்பினும்எதிர்பார்க்கும் நிலைமைகள் செய்யப்பட்ட ,மதிப்பீடுகளில் வேறுபடுவதாயின் அவ் வேற்பாடு கூற்று கணக்கீட்டு மதிப்பீடுகளின் மாற்றம் நிக.து.அ.இ பிழ மற்றும்யிற்கு அமைய கணக்கீட்டு மதிப்பீடுகளின் வேறுபாடாக கணக்கீடு செய்யப்பட வேண்டும்எனினும் பல்கலைக் கழகம் அவ்வாறு செயற் படாத செல்வினம் 11 தொகையான உடைமை விடயங்கள் 954,572,294 ரூபா களின் சேதமடைந்த பெறுமானம் நிதிச் கூற்றுக்களில் காட்டப்பட்டிருந்தது	இபல்கலைக்கழக மானியங்கள் ஆணைக் குழுவின் சுற்று நிருபம் 649இன் அறிவுறுத்தல் ,மற்றும் கணக்கீட்டு வல்லமைக்கு அமைய சொத்துக்களின் பயன்பாட்டு ஆயுட் காலத்தினைக் கருத்திற் கொண்டுள்ளது இலங்கை அரசாங்க துறை கணக்காய்வு நியம 65ம் பிரிவிற்கு அமைய இன் 07 இலக்கம் மதி முன்பீடுகளின் மாற்றங்களின் சரிப்படுத்துகை கணக்காய்வினால் காட்டப்பட்டுள்ளபடி ஆகு செலவு இன்மை நிலை அமைந்த சொத்துக்களின் ஆகு செலவிற்கு மாத்திரம் அன்றி முழுச் சொத்து வர்க்கத்திற்கும் பொருந்துமாயின் மட்டும் உரியதாக்கப்பட வேண்டும் என்பது எங்களது எண்ணமாகும். அவ்வாறே முழுதும் குறைக்கப்பட்ட அதாவது இன்மை நிலை அடைந்த சொத்துக்கள் நிதிக் கூற்றுக்களில் நடை முறைப் படுத்தல் மேற்குறிப்பிட்ட கணக்கீட்டு நியமங்களால் வரையரைப் படுத்தப்படவில்லை என்பதுடன் அந் நியமத்தின்) ஆவது பிரிவின் 92b) பந்தியில் முழுதும் குறைக்கப்பட்ட சொத்துக்களின் சுமக்கும் பெறுமானம்)Carrying Value) நிதிக் கூற்றுக்களின் ஊடாக தெளிவு படுத்தப்பட வேண்டுமென குறிப்பிடப்பட்டுள்ளது . அவ்வாறே இலங்கை அரசாங்கத் துறை கணக்கீட்டு நியம இலக்கம் ஆவது 71 இன் 07 சொத்தின் பயனுள்ள ஆயுட் " பிரிவின் படி காலம் என்பது அச் சொத்தின் நிறுவனத்தினால் எதிர்பார்க்கப்படும் பயன்பாட்டு என்பது வரைவிலக்கணம் காட்டப்பட்டுள்ளதுடன் சொத்தின் ஆயுட்காலம்)Useful Life பொருளாதார ஆயுட்காலம் ()Economic life) த்தினை விட குறைவாக இருக் முடியும் என குறிப்பிடப்பட்டுள்ளது .

பத்திர இல	கணக்காய்வாளர் அதிபதியினால் விசாரணைக்கு உற்படுத்தப்பட்ட விடயங்கள்	பல்கலைக் கழகத்தினால் வழங்கிய பதில்கள்
	<p>ஒப்பந்தத்திற்கு அமையச் செயற்படாமை காரணமாக (ஈ) நிர்மான வேலை மற்றும் வழங்கள் சார்பாக மீளாய்வு 10,044,379 வருடத்திற்காக அறவிடப்பட்ட ரூபா , தொகையான தாமதக் கட்டணநிதிச் செயற்பாட்டு அறிக்கையிற்கு வைப்பீடு செய்யப்பட வேண்டியிருப்பினும் நிலுவைப் பத்திரத்தில் வைப்பீடாகக் காட்டப்பட்டிருந்ததுமீளாய்வு ஆண்டு முடிவடையும் பொழுது இக் கணக்குகளில் ரூபா தொகை நிலுவையாக இருந்தது 62,486,253</p>	<p>இலங்கை கணக்கீட்டு வரையரைக்கு (ஈ) அமையஏதேனும் காலவரையரைக்குப் செயல்பட்டு பலாபலன்களை கணக்கீடுத்தலுக்காக வருமான கூற்றினை தயாரிப்பதுடன் வருமானம் செலவு கூற்றினை தயாரிக்கும் பொழுது செயல்பாங்கு நடவடிக்கை மூலம் உருவாகும் வருமானம் அதாவது மீண்டுவரும் இயல்பிலான வருமானம் செலவின கணக்கிற்கு வைப்பீடு செய்யப்பட வேண்டும்அதற்கு அமைய கணக்காய்வினால் காட்டப்பட்டுள்ள நிர்மானச் செலவினம் மற்றும் மூலதன வழங்கல்கள் சார்பான தாமதக் கட்டணங்கள் செயல்பாட்டு நடவடிக்கைகள் மூலம் உருவாகிய வருமானமாகத்தன காரணமாக வருமானம் கூற்றினால் வைப்பீடுதலின் தேவையோன்று அவ்வாறே ஏற்படவில்லைசரிபடத்துகை கருத்துக்கு அமைய நிதிக் கூற்றினைத் தயாரிக்கும் பொழுது வருமான உழைப்பு சார்பாக செலவினம் சரிப்படுத்தல் வேண்டும் . அவ்வாறாயின் மூலதன இயல்பின் கொடுக்கல் அதாவது நிர்மானச் ,வாங்கல்களின் செலவுமற்றும் மூலதன வழங்கல் ஊடாக அறவிடப்படும் வருமானம் செலவின கூற்றுக்கு சரிப்படுத்துகை மேற்குறிப்பிட்ட எண்ணக் கருத்திற்கு மாறுபட்ட தென்பதை கணக்காய்வின் கருத்திற்கு விடுகின்றேன் . மேலும் ஒப்பந்தங்களை மீறல் காரணமாக அறவிடப்பட்ட கட்டணங்கள் நியாயமான காரணங்கள் வழங்குவதன் பின்னர் மீளவும் குறிப்பிட்ட பங்குதாரர்களுக்கு வழங்குவதற்கு கடமைப்பாடு உள்ளபடியால் பற்றாக நிதி நிலைமை கூற்றில் காட்டப்பட்டுள்ளது .</p>
	<p>(உ) மருத்துவ பீடத்தில் வெளிநாட்டு மாணவர்களின் பயிற்சிக்காக அறவிடப்படும் கட்டண நிதியினால்)Elective Student Fund 6,609,372 கொள்வனவு செய்யப்பட்ட ரூபா(பெருமதியான பயிற்சி உபகரணங்கள்நிதிக் கூற்றுக்களில் காட்டப் பட்டிருக்க வில்லை.</p>	<p>(உ) மருத்துவ பீடத்தில் வெளிநாட்டு மாணவர்களின் பயிற்சிக்காக அறவிடப்படும் கட்டண நிதியினால்)Elective Student Fund 6,609,372 கொள்வனவு செய்யப்பட்ட ரூபா(பெருமதியான பயிற்சி உபகரணங்கள் நிதிக் கூற்றுக்களில் காட்டப் பட்டிருக்க வில்லை.</p>
	<p>2015 (ஊ)ஜீலை 2015/02 ஆம் திகதியிடப்பட்ட இலக்கம் 10 இன் அரசு நிதிச் சுற்று நிருபத்திற்கு அமைய மோட்டார் வாகனங்கள் விற்பனையினால் பெறுப்படும் சகல திரட்டிய நிதியத்தில் வைப்பீடு செய்யப்பட ,வருமானங்கள் அவ்வாறு செயற்படாது ,வேண்டியிருப்பினும்வாகன விற்பனை நிதியத்தினை அமைத்துஅவற்றில் வரவு , மீளாய்வு ஆண்டின் இறுதியின் வைக்கப்பட்டிருந்தது தொகை நிறுவையாக 4,787,065 போது அங்கு ரூபா இருந்தது</p>	<p>(ஊ) திறைசேரியினால் வருடாந்தம் மானியங்கள் போதுமான அளவு கிடைக்காததன் காரணமாக 180 மேற் குறிப்பிட்ட பணங்கள் மீளவும் வழங்காது தடுத்துவைக்கப்பட்டுள்ளதுடன் இனிவரும் காலங்களில் மோட்டார் வாகனங்கள் விற்பனையால் கிடைக்கும் வருமானம் திரட்டிய மானியத்திற்கு வைப்பீடு செய்வதற்கான தேவையான நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டுள்ளன.</p>

பத்திர இல	கணக்காய்வாளர் அதிபதியினால் விசாரணைக்கு உற்படுத்தப்பட்ட விடயங்கள்	பல்கலைக் கழகத்தினால் வழங்கிய பதில்கள்				
	<p>மீளாய்வு ஆண்டிற்காக உணர்ந்தறிய இயலாத (ஏ) தொகையாக 2,578,592 உடைமைகளின் வீழ்ச்சி அளவு ரூபா நிதிக் கூற்றுக்களில் அவை , இருக்க வேண்டியிருப்பினும் தொகையென ர 2,151,806 ரூபாஃபா 4,26,786 தொகையினைக் குறைவாகக் காட்டப்பட்டிருந்தது</p>	<p>கணக்காய்வின் அவதானிப்புக்களுடன் (ஏ) குறிப்பிட்ட திருத்தங்கள் இனங்குகின்றேன் ஆம் ஆண்டின் நிதிக் கூற்றுக்களினூடாக 2019 திருத்தங்கள் செய்யப்படும்</p>				
	<p>பல்கலைக் கழகத்திற்கு திறைசேரியின் ஊடாக (ஏ) வழங்கப் படும் மாணியங்களில் விருத்தியடைந்த நிதியம் நிலையான வைப்புக் கணக்குகளில் முதலீடு அதற்காக பெறப்பட்ட ரூபா செய்யப்பட்டிருந்ததுடன் தொகையான வருடாந்த வட்டி வருமானம் 25,783,147 வருடாந்த வருமான கூற்றுக்களில் வருமானமாக இணங்கானது ஒவ்வோரு நிதியக் கணக்குகளுக்கு வைப்பீடு செய்யப்பட்டிருந்தது மீளாய்வு ஆண்டின் இறுதியின் போது இக் கணக்குகளின் நிறுவையின் தொகையாக இருந்தது 36,266,378 மொத்தம் ரூபா</p> <p>இலங்கை கணக்காய்வு நியமங்களுக்கு அமைய (கூ.க.இ) என்னால் கணக்காய்வு மேற்கொள்ளப்பட்டுள்ளது இக் கணக்காய்வு நியமங்களுக்கு அமைவான எனது இக் சுறிக்கையின் நிதிக் கூற்றின் கடமைப்பாடு கணக்காய்வு சார்பாக கணக்காய்வினரின் பொறுப்பு என்ற எனது பகுதியில் மேலும் விளக்கப்பட்டுள்ளது முனைப்பழிவான அபிப்பிராயத்திற்கான அடிப்படையினை வழங்குகதற்காக என்னால் பெறப்பட்டுள்ள கணக்காய்வுச் சாட்சிகள் போதுமானவை மற்றும் பொறுத்தமானவை என்பதும் எனது நம்பிக்கையாகும்.</p>	<p>பல்கலைக் கழகத்திற்கு திறைசேரியினால் (ஏ) வழங்கப்படும் மாணியங்கள் ஊடாக உருவாகிய மூலதனம் நிலையான வைப்புக் கணக்கில் முதலீடு செய்து வட்டி வருமானம் ஈட்டப்பட்டுள்ளதென கணக்காய்வினால் காண்பிக்கப்பட்டிருந்தாலும் பல்கலைக் கழக ஒருங்கிணைக்கப்பட்ட நிதியத்தின்)University Interstation Fund) அடிப்படை வட்டி வருமானம் நிலையான வைப்பு முதலீட்டினால் உருவாகும் வட்டி வருமானமாக அல்லதென்பதை கணக்காய்வின் கவனத்திற்கு விடுகின்றேன் .</p> <p>பல்கலைக் கழகத்திற்கு திறைசேரியினால் வழங்கப்படும் மாணியங்கள் ஊடாக உருவாகும் நிதி நிலையான வைப்புக் கணக்குகளில் முதலீடு செய்யப்பட்டிருந்தன கணக்காய்வினால் அறிவிக்கப்பட்டிருந்தாலும் நிலையான வைப்புக்காக பாவனைப் படுத்தப்பட்டுள்ள நிதி பின்வரும் ஊற்றுக்கள் மூலம் சேர்க்கப்பட்டிருந்த தென்பதை கணக்காய்வின் கவனத்திற்கு விடுகின்றேன் .</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>நிதியம்</th> <th>நிதி</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>01. ஒப்பந்த மீறல் முதலீட்டு நிதியம்)Bond Violation Investment Fund)</td> <td>ஒப்பந்த மற்றும் முறிவுகளை மீறல் காரணமாக கல்விசார் ஊழியர்களினால் மற்றும் வழங்குநர்களின் ஊடாக அறவிடப்பட்ட நிதி முதலீடு செய்யப்பட்டுள்ளது.</td> </tr> </tbody> </table>	நிதியம்	நிதி	01. ஒப்பந்த மீறல் முதலீட்டு நிதியம்)Bond Violation Investment Fund)	ஒப்பந்த மற்றும் முறிவுகளை மீறல் காரணமாக கல்விசார் ஊழியர்களினால் மற்றும் வழங்குநர்களின் ஊடாக அறவிடப்பட்ட நிதி முதலீடு செய்யப்பட்டுள்ளது.
நிதியம்	நிதி					
01. ஒப்பந்த மீறல் முதலீட்டு நிதியம்)Bond Violation Investment Fund)	ஒப்பந்த மற்றும் முறிவுகளை மீறல் காரணமாக கல்விசார் ஊழியர்களினால் மற்றும் வழங்குநர்களின் ஊடாக அறவிடப்பட்ட நிதி முதலீடு செய்யப்பட்டுள்ளது.					
1.3	<p>நிதிக் கூற்று சார்பான முகாமைத்துவத்தினதும் , கட்டுப்படுத்தும் பங்களிகளினது பொறுப்புக்கள்</p> <p>இந் நிதிக் கூற்றுக்களை இலங்கை கணக்கீட்டு நியமங்களுக்கு இணங்க தயாரித்தல் மற்றும் மோசடி அல்லது தவறுகளின் காரணமாக ஏற்படக் கூடிய பொருண்மையான பிறழ்வுக் கூற்றுக்களிலிருந்து விடுபட்ட நிதிக் கூற்றுக்களைத் தயாரிப்பதற்கு ஏற்ற வகையில் தேவைப்படும் உள்ளக கட்டுப்பாடுகளை நிர்ணயிப்பது முகாமைத்துவத்தின் பொறுப்பாக உள்ளது .</p> <p>நிதிக் கூற்றுக்களைத் தயாரிக்கும் பொழுது பல்கலைக் கழகத்திணைத் தொடர்ச்சியாக செயற்படுவதன் ஆற்றலை தீர்மானிப்பது முகாமைத்துவத்தின் பொறுப்பாவதோடு</p>	<p>அறிந்து கொள்வதற்காக</p>				

	<p>முகாமைத்துவம் பல்கலைக் கழகத்தினை மீண்டும் செல்வதற்கு எண்ணுவதாயின் அல்லது வேறு மாற்றீடு அல்லாது விடுத்து செயற்பாட்டை நிறுத்தி வைப்பதற்கு செயற்படுவதைத் தவிர தொடர்ச்சியாக செயற்படுவதன் ,</p>	
பத்திர இல	கணக்காய்வாளர் அதிபதியினால் விசாரணைக்கு உற்படுத்தப்பட்ட விடயங்கள்	பல்கலைக் கழகத்தினால் வழங்கிய பதில்கள்
	<p>அடிப்படையின் கீழ் கணக்கீடு வைப்பது மற்றும் பல்கலைக் கழகத்தின் தொடர்ச்சியாக செயற்படுத்துவதற்கான விடயங்கள் தெளிவுபடுத்தல் முகாமைத்துவத்தின் பொறுப்பாகும்.</p> <p>பல்கலைக் கழகத்தின் நிதி நிலைமையினை அறிக்கையிடும் நடவடிக்கைகள் சார்பான பொறுப்பு , நிர்வாகிக்கும் பங்களித்துவத்தினால் ஏற்றுக் கொள்ளப்படும்</p> <p>ஆவது தேசிய கணக்காய்வு 19 ஆம் ஆண்டின் 2018 (1)16 சட்டத்தின் உப நியமங்களுக்கு அமைய , பல்கலைக் கழகத்தின் வருடாந்த மற்றும் காலப் பகுதிகளுக்கான நிதிக் கூற்றுக்களைத் தயாரிப்பதற்கு ஏற்றவாறு அவற்றின் வருமானம் உடைமை , செலவு , மற்றும் வைப்புக்கள் பற்றி உகந்தவாறு குறிப்பீடுகள் மற்றும் அறிக்கைகள் நடைமுறைப் படுத்தப்பட்டிருத்தல் .வேண்டும்</p>	<p>அறிந்து கொள்வதற்காக</p>
	<p>1.3 நிதி கூற்றுக்களின் கணக்காய்வு சம்பந்தமாக கணக்காய்வினரின் பொறுப்பு</p> <p>ஒட்டு மொத்தமாக நிதிக் கூற்றுக்கள் மோசடி மற்றும் , தவறுகள் காரணமாக ஏற்படும் பொருண்மையான பிறழ்விற கூற்றுக்களில் இருந்து விடுபட்டமைக்கான நியாயமான உறுதிப்படுத்தலை வழங்குதல் மற்றும் எனது அபிப்பிராயத்திற்கு உற்பட்ட கணக்காய்வு அறிக்கையினை வெளியிடுதல் எனது நோக்கமாகும் நியாயமான உறுதிப் படுத்துவதன் உயர் மட்ட உறுதிப்படுத்தலாவதுடன் இலங்கை கணக்காய்வு நியமங்களுக்கு அமைய ,என்னும் அவை ,கணக்காய்வுகள் மேற் கொள்ளும் பொழுது எப்பொழுதும் பொருண்மையான தவறான கூற்றுக்கள் தெளிவுறக் படுத்தப்படுவது பற்றி உறுதிப்படுத்தல் ஆனது மோசாடி மற்றும் பிறழ்வற்ற அல்லது கூட்டிணைவான திணிவின் காரணமாக பொருள்மைய குறைகட்டுறுகள் ஏற்படுவதுடன் இந் நிதிக் கூற்றுக்களின் அடிப்படையாகக் கொண்டு விமர்சகர்களினால் எடுக்கப்படும் தீர்மானங்களில் தாக்கங்கள் ஏற்பட முடியுமென எதிர்பார்க்கப்படுகின்றது .</p> <p>என்னால் துறைசார் தீர்ப்பு மற்றும் துறைசார் தேர்ச்சிகளுக்கு அமைய இலங்கை கணக்காய்வு நியமங்களுக்கு அமைய கணக்காய்வு செய்யப்பட்டது .</p> <p>மேலும்;</p> <ul style="list-style-type: none"> • மோசாடி அல்லது தவறுகள் காரணமாக நிதிக் கூற்றுக்களில் ஏற்படுவதற்குக் காரணமாக பொருண்மையான தவறான கூற்றுக்களின் இடர்பாடுகள் புரிந்து கொள்ளும் போழுதும் மதிப்பீடும் பொழுதும் சந்தர்ப்பத்திற்கு அமைந்தவாறு உசித கணக்காய்வு ஒழுங்கமைவினை திட்டமிடுதலின் ஊடாக மோசாடி அல்லது தவறுகள் காரணமாக ஏற்படும் இடர்களை தவிர்த்துக் கொள்வதற்காக பொருண்மையானதும் உசிதமான கணக்காய்வுச் சாட்சிகளைப் பெற்றுக் கொள்ளுதல் எனது அபிப்பிராயத்திற்கு அடிப்படையாகும் . பொருண்மையான தவறான கூற்றுக்களால் ஏற்படும் தாக்கங்களை விட மோசடியினால் ஏற்படும் 	<p>அறிந்து கொள்வதற்காக</p>

	தாக்கங்கள் தீவிரமாக உள்ளனேதோடு பொருத்தமற்ற செயற்பாடுகள் தவறான குறிப்புக்களைத் தயாரித்தல் உள்நோக்கோடு வேண்டுமென்றே விலகிநின்றல் அல்லது உள்ளகக் நிர்வாக கட்டுப்பாட்டிலிருந்து	
பத்திர இல	கணக்காய்வாளர் அதிபதியினால் விசாரணைக்கு உற்படுத்தப்பட்ட விடயங்கள்	பல்கலைக் கழகத்தினால் வழங்கிய பதில்கள்
	<p>தவிர்ந்து நின்றல் மோசாடிகள் ஏற்படுவதற்குக் காரணமாகும் .</p> <ul style="list-style-type: none"> சந்தர்ப்பத்திற்கு உகந்த கணக்காய்வு ஒழுங்கமைவினை திட்டமிடுவதற்கு பல்கலைக் கழகத்தின் உள்ளக நிர்வாகக் கட்டுப்பாடு சம்பந்தமாக தேளிவினை பெற்றுக்கொண்டாலும் உள்ளக நிர்வாகக் கட்டுப்பாட்டின் விறைவாக்கம் பற்றிய அபிப்பிராயம் தெரிவிப்பதற்குக் கருத்திக் கொள்ளவில்லை பாவணப் படுத்தப்பட்ட கணக்கீட்டு கொள்கைகளில் கணக்கீட்டு மதிப்பீடுகளின் நேர்மை மற்றும் முகாமைத்துவத்தினால் செய்யப்பட்ட சார்பான வெளிப்படுத்தலின் ஏற்புடமை கருத்திற்கொள்ளப்பட்டது. சம்பவங்கள் அல்லது நிலைமைகள் காரணமாக பல்கலைக் கழகத்தின் தொடர்ச்சியான செயல்முறை பற்றி எண்ணிக்கை சார்பில் நிச்சயமற்ற நிலைமை உள்ளயா என்பது பற்றி பெற்றுக் கொள்ளப்பட்ட கணக்கினைவு சாட்சிகளை அடிப்படையாகக் கொண்டு கணக்காய்விற்காக நிறுவனத்தின் தொடர்ச்சியான செயற்பாடு பற்றிய அடிப்படை பயன்படுத்துவதன் ஊடாக பொருத்தின நிர்ணயிக்கப்பட்டதுபோதுமான அளவு உறுதியின்மை இருந்தன என்பதை நான் தீர்மானிப்பதாயின் நிதிக் கூற்றுக்களிப் அது சார்பாக பிரபல்யப் படுத்துவதற்கு எனது கணக்காய்வு அறிக்கையில் கவணீப்பு செலுத்த வேண்டியுள்ளதுடன்அதி குறிப்பெ வெளிப்படுத்தப் போதுமான அளவு இல்லாவிடின் எனது அபிப்பிராயத்தினை தெரிவு படுத்தப் படல் வேண்டும் எதிர்கால நிகழ்வுகள் அல்லது எவ்வாறாயினும் நிலைமைகள் அமைய தொடர்ச்சியான செயற்பாடு முடிவடைய முடியும் வெளிப்படுத்தங்களுக்கு உள்ளீட்ட நிதிக் கூற்றுக்களின் முன்வைப்பு கட்டமைப்பு மற்றும் உள்ளடக்கம் மதிப்பீட்டிற்கு உற்படுத்த வேண்டியதுடன்அதற்காகக் சம்பலங்கள் காரணமான கொடுப்பனவுகள் பொருத்தமானதும் மற்றும் நியாயமானதும் முறையில் நிதிக் கூற்றுக்களில் உள்ளடங்கப்பட்டிருந்தமை மதிப்பீடு செய்யப்பட்டுள்ளது. <p>எனது கண்காணிப்பின் போதுஅறிந்து கொள்ளப்பட்ட பிரதான உள்ளக கணக்காய்வுக் கண்டுபிடிப்புக்கள் நிர்வாக குறைபாடுகள் மற்றும் வேறு காரணங்கள் சார்பாக நிர்வாகிக்கப்படும் பங்களினர்களை தெழிலுட்டப்பட்டுள்ளது</p>	அறிந்து கொள்வதற்காக
1.4	<p>வேறு சட்ட மற்றும் ஒழுங்கினைவுப் படுத்தலின் தேவை பற்றிய அறிக்கை.</p> <p>2018 இலக்கம் ஆம் தேசிய கணக்காய்வு அதிகார 19 தேவைகள் சார்பாக விசெட சட்டத்தின் பின்வரும் விதிமுறைகள் உள்ளடக்கப்பட்டுள்ளது</p> <ul style="list-style-type: none"> ஆவது தேசிய கணக்காய்வு 19 ஆம் ஆண்டின் 2018) 12 அதிகார சட்டத்தின்அறியமங்களில் (அறிந்து கொள்வதற்காக

	எனது குறிப்பிடப்பட்டுள்ள தேவைகளுக்கு அமைய அறிக்கையில் முனைப்பழிவு செய்யப்பட்டுள்ள பகுதியில் அபிப்பிராயத்திற்கான அடிப்படை பற்றிய விளக்கப்பட்டுள்ள விடயங்களினால் ஏற்படும்	
--	---	--

பத்திர இல	கணக்காய்வாளர் அதிபதியினால் விசாரணைக்கு உற்படுத்தப்பட்ட விடயங்கள்	பல்கலைக் கழகத்தினால் வழங்கிய பதில்கள்
	<ul style="list-style-type: none"> விளைவுகள் தவிர கணக்காய்விற்காக தேவையான சகல தகவல்கள் மற்றும் தெளிவு படுத்தல்கள் என்னால் பெற்றுக் கொள்ளப்பட்டதுடன் எனது விமர்சனத்தின் ஊடாக பார்க்கும் பொழுது முறையான நிதிகள் குறிப்புக்கள் பல்கலைக் கழகத்தினால் நடைமுறைப் படுத்தப் பட்டிருந்தது ஆம் ஆண் 2018ஆம் இலக்கம் ஆவது தேசிய 19) (1)6 கணக்காய்வு அதிகார சட்டத்தின் (iii) (நியமங்களில் குறிப்பிட்ட தேவைகளுக்கு அமைய பல்கலைக் கழகத்தினால் வழங்கப்பட்ட நிதிக் கூற்றுக்கள் சென்ற ஆண்டுடன் ஒத்திருக்கின்றது ஆவது தேசிய 19 ஆம் ஆண்டின் இலக்கம் 2018 கணக்காய்வு அதிகார சட்டத்தின்) (1)6F (iv) (அமைய நியமங்களில் குறிப்பிட்ட தேவைகளுக்கு சென்ற ஆண்டில் என்னால் மேற்கொள்ளப்பட்ட பறிந்துறைகள் வழங்கப்பட்ட நிதிக் கூற்றுக்களில் உள்ளடக்கப்பட்டுள்ளது <p>மேற்கொள்ளப்பட்ட நடவடிக்கைகள் மற்றும் பெற்றுக் கொள்ளப்பட்ட சாட்சிகளுக்கு அமைய பொருள்மை விடயங்களுக்கு விரையறையிற்கு கீழ் பின் வரும் குறிப்பிடுவதற்கான அளவு ஏதும் எனது கவணியிர்ப்பிற்கு உற்பட வில்லை.</p>	அறிந்து கொள்வதற்காக
2	<p>வேறு சட்ட மற்றும் ஒழுங்கினைவுப் படுத்தலின் தேவை பற்றிய அறிக்கை.</p> <p>2018 இலக்கம் ஆம் தேசிய கணக்காய்வு 19அதிகார சட்டத்தின் பின்வரும் தேவைகள் சார்பாக விசெட விதிமுறைகள் உள்ளடக்கப்பட்டுள்ளது.</p> <ul style="list-style-type: none"> ஆவது தேசிய கணக்காய்வு 19 ஆம் ஆண்டின் 2018) 12 அதிகார சட்டத்தின் அநியமங்களில் (எனது குறிப்பிடப்பட்டுள்ள தேவைகளுக்கு அமைய அறிக்கையில் முனைப்பழிவு செய்யப்பட்டுள்ள அபிப்பிராயத்திற்கான அடிப்படை பற்றிய பகுதியில் விளக்கப்பட்டுள்ள விடயங்களினால் ஏற்படும் விளைவுகள் தவிர கணக்காய்விற்காக தேவையான சகல தகவல்கள் மற்றும் தெளிவு படுத்தல்கள் என்னால் பெற்றுக் கொள்ளப்பட்டதுடன் எனது விமர்சனத்தின் ஊடாக பார்க்கும் பொழுது முறையான நிதிகள் குறிப்புக்கள் பல்கலைக் கழகத்தினால் நடைமுறைப் படுத்தப் பட்டிருந்தது ஆம் ஆண்டின் இல 2018க்கம் ஆவது தேசிய 19) (1)6 கணக்காய்வு அதிகார சட்டத்தின் (iii) (நியமங்களில் குறிப்பிட்ட தேவைகளுக்கு அமைய பல்கலைக் கழகத்தினால் வழங்கப்பட்ட நிதிக் கூற்றுக்கள் சென்ற ஆண்டுடன் ஒத்திருக்கின்றது ஆவது தேசிய 19 ஆம் ஆண்டின் இலக்கம் 2018 கணக்காய்வு அதிகார சட்டத்தின்) (1)6F (iv) (நியமங்களில் குறிப்பிட்ட தேவைகளுக்கு அமைய சென்ற ஆண்டில் என்னால் மேற்கொள்ளப்பட்ட பறிந்துறைகள் வழங்கப்பட்ட நிதிக் கூற்றுக்களில் உள்ளடக்கப்பட்டுள்ளது 	அறிந்து கொள்வதற்காக

மேற்கொள்ளப்பட்ட நடவடிக்கைகள் மற்றும் பெற்றுக் கொள்ளப்பட்ட சாட்சிகளுக்கு அமைய பொருள்மை விடயங்களுக்கு விரையறையிற்கு கீழ் பின் வரும் குறிப்பிடுவதற்கான அளவு ஏதும் எனது கவணியிர்ப்பிற்கு உற்பட வில்லை.	
--	--

பத்திர இல	கணக்காய்வாளர் அதிபதியினால் விசாரணைக்கு உற்படுத்தப்பட்ட விடயங்கள்	பல்கலைக் கழகத்தினால் வழங்கிய பதில்கள்								
2.1	ஆவது தேசிய கணக்காய்வு 19 ஆம் ஆண்டின் 2018) 12 அதிகார சட்டத்தின் நியமங்களில் குறிப்பிட்ட (தேவைகளுக்கு அமைய றுவீண பல்கலைக் கழகத்தின் நிர்வாக சபையின் அங்கத்தவர் எவரேனும் பல்கலைக் கழகத்தின் தொடர்பாக ஏதேனும் ஒப்பந்தம் சார்பாக நேரடியாகவோ அல்லதுவேறு வகையிலோ பொது வணிக நிலைமையில் புறப்பான தொடர்புகள் உள்ளன என்பது.	அறிந்து கொள்வதற்காக								
	ஆவது தேசிய கணக்காய்வு 19 ஆம் ஆண்டின் 2018 நியம பிரிவிள் குறிப்பிட்டுள்ள (2) அதிகார சட்டத்தின் தேவைகளுக்கு அமைய கீழ் குறிப்பிட்டுள்ள அவதானிப்புக்களைத் தவிரவேறு பொருத்தமான எழுத்துமூல சட்டத்திற்கு அல்லது றுவீண பல்கலைக் கழகத்தின் நிர்வாக சபையினால் வெளியிடப்பட்ட வேறு பொது அல்லது விசேட விதிமுறைகளுக்கு இணங்க முறையில் செயற்பட்டுள்ள தென்பது அவதானிக்கப்பட்டது									
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>சட்டவிதி , பிரமணயின் முறைகளுக்கான தொடர்பு</th> <th>விளக்கம்</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>38 இன் 1971 (அ) ஆவது இலக்க நிதிச் சட்டத்தின் பிரிவு மற்றும் 11 ஆவது 16 1978 இலக்க பல்கலைக் கழகச் அதிகார) 45 சட்டத்தின் XV (பிரிவு</td> <td>நிதிச் சட்டத்திற்கு அமைய , நிதி அமைச்சரின் அங்கிகாரத்துடன் உயர்கல்வி அமைச்சரின் அமைச்சரின் அங்கிகாரத்தினை பெற்றுக்கொள்ளாமல் எந்தவோர் பணமும் முதலீடு செய்யப்படக் கூடாதுபல்கலைக் கழக அதிகார சட்ட அமைய ஆணைக்குழு வின் நிர்வாக சபையின் அனுமதியினை பெற்றுக் கொண்டு நிர்ந்தர வைப்பீடுகளில் முதலீடு செய்யப்பட வெண்டுமென குறிப்பிடப்பட்டிருந்தது எனினும் அதற்கு இணங்காதவாரு பலவித முதலீட்டுக் கணக்குகளில் உள்ள பணங்கள் நிலையான வைப்புக்களினும் சந்தையிரும் முதலீடு செய்யப்பட்டிருந்ததுமீளாய்வு ஆண்டின் இறிதியின் அவற்றின் நிறுவை ரூபா தொகையாக 260,362,433 இருந்தது</td> </tr> </tbody> </table>	சட்டவிதி , பிரமணயின் முறைகளுக்கான தொடர்பு	விளக்கம்	38 இன் 1971 (அ) ஆவது இலக்க நிதிச் சட்டத்தின் பிரிவு மற்றும் 11 ஆவது 16 1978 இலக்க பல்கலைக் கழகச் அதிகார) 45 சட்டத்தின் XV (பிரிவு	நிதிச் சட்டத்திற்கு அமைய , நிதி அமைச்சரின் அங்கிகாரத்துடன் உயர்கல்வி அமைச்சரின் அமைச்சரின் அங்கிகாரத்தினை பெற்றுக்கொள்ளாமல் எந்தவோர் பணமும் முதலீடு செய்யப்படக் கூடாதுபல்கலைக் கழக அதிகார சட்ட அமைய ஆணைக்குழு வின் நிர்வாக சபையின் அனுமதியினை பெற்றுக் கொண்டு நிர்ந்தர வைப்பீடுகளில் முதலீடு செய்யப்பட வெண்டுமென குறிப்பிடப்பட்டிருந்தது எனினும் அதற்கு இணங்காதவாரு பலவித முதலீட்டுக் கணக்குகளில் உள்ள பணங்கள் நிலையான வைப்புக்களினும் சந்தையிரும் முதலீடு செய்யப்பட்டிருந்ததுமீளாய்வு ஆண்டின் இறிதியின் அவற்றின் நிறுவை ரூபா தொகையாக 260,362,433 இருந்தது	<table border="1"> <thead> <tr> <th>சட்டம் விதிகள் / மற்றும் கட்டளைகளுக்கான குறியீடு</th> <th>பல்கலைக் கழகத்தினால் வழங்கப்பட்ட பதில்கள்</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1971 (அ)இன் 38 ஆவது நிதிச் சட்டத்தின்) 45XV (பிரிவு</td> <td>கணக்காய்வினால் குறிப்பிடப்பட்டுள்ள முதலீடுகள் பல்கலைக் கழகச் சட்டத்தின் 45 ஆவது பிரிவில் 02 இன் மற்றும் 11XV ஆவது பந்திக்கு அமைய நிர்வாக சபையின் அதிகாரங்களின் கீழ் மற்றும் ஒவ்வோர் நிதியங்களின் குறிக்கோள்களுக்கு அமைய பலவித அனுமதிகளுக்கு அமைய நிதி முதலீடு செய்யப்பட்டுள்ளதுடன் , அதற்காக திறைசேரியின் அனுமதியினைப் பெற்றுக் கொள்வதற்கு நடவடிக்ை எடுக்கப்படும் என பணிவுடன் அறிவித்துக் கொள்கிறேன்.</td> </tr> </tbody> </table>	சட்டம் விதிகள் / மற்றும் கட்டளைகளுக்கான குறியீடு	பல்கலைக் கழகத்தினால் வழங்கப்பட்ட பதில்கள்	1971 (அ)இன் 38 ஆவது நிதிச் சட்டத்தின்) 45XV (பிரிவு	கணக்காய்வினால் குறிப்பிடப்பட்டுள்ள முதலீடுகள் பல்கலைக் கழகச் சட்டத்தின் 45 ஆவது பிரிவில் 02 இன் மற்றும் 11XV ஆவது பந்திக்கு அமைய நிர்வாக சபையின் அதிகாரங்களின் கீழ் மற்றும் ஒவ்வோர் நிதியங்களின் குறிக்கோள்களுக்கு அமைய பலவித அனுமதிகளுக்கு அமைய நிதி முதலீடு செய்யப்பட்டுள்ளதுடன் , அதற்காக திறைசேரியின் அனுமதியினைப் பெற்றுக் கொள்வதற்கு நடவடிக்ை எடுக்கப்படும் என பணிவுடன் அறிவித்துக் கொள்கிறேன்.
சட்டவிதி , பிரமணயின் முறைகளுக்கான தொடர்பு	விளக்கம்									
38 இன் 1971 (அ) ஆவது இலக்க நிதிச் சட்டத்தின் பிரிவு மற்றும் 11 ஆவது 16 1978 இலக்க பல்கலைக் கழகச் அதிகார) 45 சட்டத்தின் XV (பிரிவு	நிதிச் சட்டத்திற்கு அமைய , நிதி அமைச்சரின் அங்கிகாரத்துடன் உயர்கல்வி அமைச்சரின் அமைச்சரின் அங்கிகாரத்தினை பெற்றுக்கொள்ளாமல் எந்தவோர் பணமும் முதலீடு செய்யப்படக் கூடாதுபல்கலைக் கழக அதிகார சட்ட அமைய ஆணைக்குழு வின் நிர்வாக சபையின் அனுமதியினை பெற்றுக் கொண்டு நிர்ந்தர வைப்பீடுகளில் முதலீடு செய்யப்பட வெண்டுமென குறிப்பிடப்பட்டிருந்தது எனினும் அதற்கு இணங்காதவாரு பலவித முதலீட்டுக் கணக்குகளில் உள்ள பணங்கள் நிலையான வைப்புக்களினும் சந்தையிரும் முதலீடு செய்யப்பட்டிருந்ததுமீளாய்வு ஆண்டின் இறிதியின் அவற்றின் நிறுவை ரூபா தொகையாக 260,362,433 இருந்தது									
சட்டம் விதிகள் / மற்றும் கட்டளைகளுக்கான குறியீடு	பல்கலைக் கழகத்தினால் வழங்கப்பட்ட பதில்கள்									
1971 (அ)இன் 38 ஆவது நிதிச் சட்டத்தின்) 45XV (பிரிவு	கணக்காய்வினால் குறிப்பிடப்பட்டுள்ள முதலீடுகள் பல்கலைக் கழகச் சட்டத்தின் 45 ஆவது பிரிவில் 02 இன் மற்றும் 11XV ஆவது பந்திக்கு அமைய நிர்வாக சபையின் அதிகாரங்களின் கீழ் மற்றும் ஒவ்வோர் நிதியங்களின் குறிக்கோள்களுக்கு அமைய பலவித அனுமதிகளுக்கு அமைய நிதி முதலீடு செய்யப்பட்டுள்ளதுடன் , அதற்காக திறைசேரியின் அனுமதியினைப் பெற்றுக் கொள்வதற்கு நடவடிக்ை எடுக்கப்படும் என பணிவுடன் அறிவித்துக் கொள்கிறேன்.									
	இலங்கை ஜனநாயக சோசலிச குடியரசின் (ஆ) நிதிப் பிரமாணங்கள்	இலங்கை ஜனநாயக சோசலிச குடியரசின் (ஆ) நிதிப் பிரமாணங்கள்								
	இலங்கை ஜனநாயக சோசலிச குடியரசின் (ஆ) நிதிப் பிரமாணங்கள்	இது சார்பாக உள்ளக								

(i). நிதிப் பிரமாணங்கள் இலக்கம் 371	ரூபா தொகைகள் 564,029 நூலக் புத்தகங்களுக்கான முற்கொடுப்பனவு நிலுவை யில் (வேளிநாட்டு) தொகை 540,466 ரூபா 12-08 புத்தகங்கள் கோரப்பட்டு	பிரமாணங்கள் இலக்கம் 371	கணக்காய்வு ஒன்று நடாத்தப்பட்டுள்ளதுடன் அதன் அறிக்கையின் பரிந்துரைகளுக்கு அமைய இனிவரும்
-------------------------------------	--	-------------------------	--

பத்திர இல	கணக்காய்வாளர் அதிபதியினால் விசாரணைக்கு உற்படுத்தப்பட்ட விடயங்கள்	பல்கலைக் கழகத்தினால் வழங்கிய பதில்கள்
	வருடங்கள் தாண்டியும் அந் நிலுவைகள் தீர்த்துவைப்பதற்கு தேவையான நடவடிக்கை எடுப்பதற்கு முகாமைத்துவம் செயற்பட்டு இருக்கவில்லை	காலங்களில் செயற்படும் என்பதை தெரிவித்துக் கொள்கிறேன்.
(ii). நிதிப் பிரமாணங்கள் இலக்கம் 381	திறைசேரியின் அனுமதி பெற்றுக் கொள்ளப்படாத பின்னர் அலுவலக கருமங்களின் வங்கிக் கணக்கு திறக்க வேண்டி இருப்பினும் அவ்வாறு செயற்படாது 2017 ஆம் ஆண்டு இரண்டு வங்கிக் கணக்குகள் ஆரம்பிக்கப்பட்டிருந்தன மீளாய்வு ஆண்டின் இறுதியில் இக்கணக்குகள் இரண்டினும் நிலுவை 5,226,403 மொத்தம் ரூபா தொகையாக இருந்தது	(ii).நிதிப் பிரமாணங்கள் இலக்கம் 381 அமைய அலுவலக வங்கிக் கணக்கு Official Bank Account) ஒன்றினை ஆரம்பிப்பதற்காக திறைசேரியின் அனுமதியினைப் பெற்றுக் கொள்ள வேண்டும் என குறிப்பிடப்பட்டுள்ளதுடன் அது நடைமுறைக் கணக்கினை ஆரம்பிக்கும் பொழுது பின்பற்ற வேண்டிய செயல் என்பது நிதிப் பிரமாணப் இலக்கம் 381) மற்றும் 02 இன் b) பிரிவுகளுக்கு அமைய தெளிவாகியுள்ளது அவ்வாறே கணக்காய்வினால் காட்டப்பட்டுள்ள வங்கிக் கணக்குகள் நடைமுறை கணக்குகள் வங்கிக் கணக்குகள் அல்ல என்பதுடன் எந்த விதமாக காசோலை கொடுக்கள் வாங்கல்கள் செயற்பாடு நடைபெறாதபடியால் திறைசேரி நிதியம் பயன்படுத்தப்படாமையும் அலுவலக வங்கி கணக்காக அல்லாத படியினம் திறைசேரியின் அனுமதிக்கு அனுப்பப்படவில்லை
(iii) நிதிப் பிரமாணம் இலக்கம் 570	ஆம் ஆண்டில் 2016 அறிந்துகொள்ளப்பட்ட	(iii)நிதிப் கணக்காய்வினால்

	கொள்வனவு மனுக்கோரல் வைப்புக்களின் கீழ் குறிப்பிட்டுள்ள ரூபா தொகைக்கான 369,720 கட்டணம் மற்றும் 2016 2012ஆண்டிலிருந்து ஆம் ஆண்டு வரைக்	பிரமானம் இலக்கம் 570	காண்பிக்கப்பட்டுள்ள வைப்புக்களுக்கான பதிவேடுகள் நிதிப் பிரிவினால் செயற்படுத்தப்பட்டுள்ளதென்பதை கணக்காய்வின் அவதானிப்பிற்கு
பத்திர இல	கணக்காய்வாளர் அதிபதியினால் விசாரணைக்கு உற்படுத்தப்பட்ட விடயங்கள்	பல்கலைக் கழகத்தினால் வழங்கிய பதில்கள்	
	காலத்திற்கு உரிய ரூபா தொகை 26,837,282 பிடிமான வைப்புக்கள் சார்பாகநிதிப் பிரமானங்களின் படி செயற்பட்டிருக்கவில்லை		அனுப்பப்படுவதுடன் நிதிப் பிரமானம் 571 ஊடாக காலச்சென்ற வைப்புக்கள் சம்பந்தமான பிரமானங்கள் சம்பந்தமான பிரமாணங்கள் காட்டப்பட்டுள்ளதுடன் கணக்காய்வினால் காட்டப்பட்டுள்ள அதிகப்படியான கொள்வனவு வைப்புக்கள் மற்றும் தடுத்து வைக்கப்பட்னவாக மீளவும் வழங்குவதற்காக இணக்கப்பாடு உள்ளபடியால் கால தாமதமான வைப்புக்கள் என் கருதப்படாத தோடு குறிப்பிட்ட வைப்புக்களை விடுவிப்பதாக தேவையான நடவடிக்கைகள் எடுக்கும் படி குறிப்பிட்ட துறைத் தலைவர்களும் அறிவுறுத்தப்பட்டுள்ளது.
	(iv) நிதிப் பிரமாணங்கள் இலக்கம் மற்றும் 751,752 754	நிதிப் பிரமானங்களுக்கு அமைய பொருட் பட்டியல் புத்தகங்கள் நடைமுறைப் படுத்தப்பட்டிருக்க வில்லை .	(iv)நிதிப் பிரமாணங்கள் இலக்கம் 751,752 754 மற்றும் பிரிவின் உரித்தான பொருட்கள் பெற்றுக் கொள்ளல் மற்றும் வழங்கள் சார்பான செயலாற்றுவதற்காக பண்டகசாலை நியமிக்கப்படாததன் காரணமாக பராமரிப்பு பிரிவின் கனிட்ட தர ஊழியரினால் பொதுவாக பதிவு செய்தல் நடைபெறுகின்றது எனினும் முறை வழிப் படி பண்டகசாலைப் பொருட்களை

			சமநிலைப் படுத்துவதற்கான அறிவு அவ்வளியரிடம் இல்லாமை காரணமாக இந் நிலை உறுவாகியுள்ளதுஇந் நிலையினை தவிர்த்துக் கொள்வதற்காக
பத்திர இல	கணக்காய்வாளர் அதிபதியினால் விசாரணைக்கு உற்படுத்தப்பட்ட விடயங்கள்	பல்கலைக் கழகத்தினால் வழங்கிய பதில்கள்	
			எதிர்காலத்தில் பராமரிப்புப் பிரிவிற்காக தகுதி பெற்ற பண்டகசாலை ஊழியர் நியமிப்பதற்கு நடவடிக்கை எடுக்கப்படும்.
	2015 (இ)188 மே ஆம் 15 2015/04 திகதியிடப்பட்ட ஆம் இலக்க பல்கலைக் கழக மானியங்கள் ஆணைக் குழுவின் சுற்று நிருபம்	சுற்று நிரபத்தின் அறிவுருத்தல்களுக்கு அமைய பல்கலைக் கழகத்தினுள் உள்ளக நிலைப் பாதுகாப்பு பிரிவு தாபித்து அப்பிரிவின் நிர்வாக மற்றும் நிதி பற்றி தீர்மானங்கள் எடுக்கட்டும் . முகாமைத்துவ மன்றத்தின் கூட்ட அமர்வுகளுக்கு பல்கலைக் கழகத்தின் உயர்மட்ட முகாமைத்துவத்தினை பிரதிநிதித்துவப் படுத்தும் அதிகாரிகள் பங்கு பற்ற 2016 வேண்டி இருப்பினும் ஆம் ஆண்டு முதல் மீளாய்வு வருடத்தில் செப்டம்பர் வரை நாடத்தப்பட்ட நிலை பாதுகாப்பு முகாமைத்துவ மன்ற அமர்வுகளுக்கு உயர் மட்ட முகாமைத்துவத்தின் பங்களிப்பு ஒவ்வோர் பதவிகளுக்கு அமைய நூற்றுக்கு சத வதம் 19 சத வதம் 55 நூற்றுக்கு இடையேயான ஆகக் குறைந்த வேறுபாடுறு காட்டப்பட்டிருந்தது	2015 (இ)188 மே ஆம் 15 திகதியிடப்பட்ட ஆம் 2015/04 இலக்க பல்கலைக் கழக மானியங்கள் ஆணைக் குழுவின் சுற்று நிருபம்
	2015 (உ)ஆம் ஆண்டின் இலக்கமற்ற பிரிவு 5.2	ஒவ்வோர் பீடத்தின் தர நிலை பாதுகாப்பு வட்டம் மாதத்திற்கு ஒரு முறை மற்றும் வருடத்திற்கு கூட்ட அமர்வுஇற்கு 10 குறைவின்றி கூட்டப்பட 188 வேண்டி இருப்பினும் , 2017 ,2016மற்றும் 2018 வருடங்களில் ஒவ்வோர் பீடங்களினால்	2015 (உ)ஆம் ஆண்டின் இலக்கமற்ற 5.2 பிரிவு
			தர நிலை பாதுகாப்பு முன் மைத்துவக் குழு அமர்வுகளில் பல்வகையான விடயங்கள் சார்பாக பரிந்துரைகள் வழங்கப்படுவதுண்டு இவ்வாறு வழங்கப்படும் பரிந்துரைகள் செனட் சபை மற்றும் நிர்வாக சபையிற்கு அனுப்பப்படுவதுடன் தீர்மானங்கள் எடுக்கப்படுவது செனட் சபை மற்றும் நிர்வாக சபையானபடியால் குறை நிறைவென்னின் தீர்மானிப்பது சம்பந்தமாக சிக்கவாதோர் விடயம் அன்று
			பீடங்களின் தரநிலை பாதுகாப்பு வட்டங்களின் தலைவர்கள் இது சார்பாக அறிவித்துப்பட்டு துணை விதியில் காட்டப் பட்டுள்ள படி வருடத்திற்கு கூட்டு அமர்வு தொடர்கள் 10 பூர்த்தியாகுமாறு தர

	நடாத்தப்பட்டிருந்த கூட்ட அமர்வுகளின் எண்ணிக்கை வருடத்திற்கு இற்கும் 01 இற்கும் இடைப்பட்ட 08 அளவாக இருந்தன	நிலை பாதுகாப்பு வட்டங்களுக்கு கூடும்படி அறிவிப்பதற்கு நடவடிக்கை எடுக்கப்படும்
பத்திர இல	கணக்காய்வாளர் அதிபதியினால் விசாரணைக்கு உற்படுத்தப்பட்ட விடயங்கள்	பல்கலைக் கழகத்தினால் வழங்கிய பதில்கள்
2.3	ஆவது தேசிய கணக்காய்வு சட்டத்தின் 19 இலக்கம் 2018)12ஏபிரிவின் பிரகாரம் குறிப்பிட்ட தேவைக்கு அமைய (பல்கலைக் கழகத்தின் தத்துவம் செயற்பாடு மற்றும் கடமைகளும் இணங்காத்தவாறு செயற்பட்டுள்ளனமை	அறிவுறுத்தல்களுக்காக
2.4	ஆவது 19 இலக்கம் 2018 தேசிய கணக்காய்வு சட்டத்தின்)12ஏபிரிவின் குறிப்பிட்டப்பட்ட தேவைகளுக்கு அமைய (பின்வரும் விமர்சனங்களைத் தவிர பல்கலைக் கழகத்தின் வளங்கள் ஆக்கபூர்வமாக வினைத்திறனாக மற்றும் விளைபயனானவாறு இடைப்பட்ட காலங்களில் குறிப்பிட்ட சட்ட திட்டங்களுக்கு இனங்க பெறுகைகள் தயாரித்து பயன்படுத்தப் பட்டிருக்கவில்லை. அரசாங்கத்தின் கொள்வனவிற்கான வழிகாட்டல்கள் (அ)) 4.1.1 கோவையின்இபிரிவுக்கு அமைய தேவையான (மூலதன ஏற்பாடுகள் செய்யப்பட்டுள்ள என்பதை உறுதிப்பாட்டிற்கு இன்றி கொள்வனவு நடவடிக்கை ஆரம்பித்தல் கூடாது என்றாலும் பல்கலைக்கழகத்தினால் மீளாய்வு ஆண்டில் மூலதன விடயங்கள் இற்காக 16 255,032,110 மொத்த ஏற்பாட்டு நிதி தாண்டி ரூபா தொகைக்கான பெறுகைகள் நடைபெற்று இருந்தன	கணக்காய்வினால் மொத்த மானியங்களை (அ) இற்காக 17 தாண்டு மூலதன விடயம் மனுக்கோரல் செய்யப்பட்டிருந்தன என குறிப்பிடப்பட்டிருந்தாலும் மேற் குறிப்பிட்ட மூலதன விடயங்கள் ஐத் தவிர ஏனைய 04 ஏதேனும் மூலத விடயத்தின் மொத்த ஆகு) செலவு மதிப்பீட்டு ஆகு செலவுTotal Cost Estimate) வினைத் தாண்டவில்லை என்பதை கணக்காய்வின் அவதானிப்பிற்கு தெரிவிக்கின்றேன்பல்கலைக் கழகத்திற்காக . திறைசேரி மூலதன மானியம் வருடாந்த கூட்டு மூலதன தடையுறு மானியம் ஆக வழங்கப்படுவதுடன் அங்கு பல்கலைக் கழகத்தின் மூலதன செயற்பாடுகளுக்கு வருடாந்த நிதி மதிப்பீடுகளின் கீழ் மூலத மானியம் பங்கீடு செய்யப்படுகின்றதுஎனினும் . சில சந்தர்ப்பங்களில் நிதி மதிப்பீடுகளைத் தாண்டி அதிக பெளதீக முன்னேற்றங்களின் உள்ள செயற் திட்டங்கள் கொடுப்பனவு செய்வதற்குக் காரணமாக ஒவ்வொரு மூலதன செயற்திட்டங்களின் செலவுத் தலைப்பு வருடாந்த பங்கீடுகளைத் தாண்டி செய்வது அல்லது சேமித்தல்கள் ஏற்படுகின்றது . அவ்வாறே மீண்டுமும் வருடாந்த மொத்த மூலதன மானியம் பணம் ரூபா 1259.87 மில்லியனவதுடன் மொத்த மூலதன .மில்லியன் ஆகும் 1287.12 செலவினம் ரூபா மீளப்பெரும் வருடத்தில் முழு செலவினைத் தாண்டி செலவிடப்பட்டுள்ள மூலதன .மில்லியன் ஆகும் 27.25 செலவினம் ரூபா அதாவது மீண்டும் வருடத்தில் மொத்த %2 செலவின்வித அளவாகும்மேலும் . மீண்டுமும் மேலதிக செலவான மூலதன மானியம் அடுத்த வருடத்தின் கூட்டு மூலதன மானியம் பெற்றுக் கொள்ளும் பொழுது பதிலீடு செய்யப்படுகின்றது என்பதை கணக்காய்விற்கு விடுகின்றேன் .
	கடலிற்கு சமீப சுற்றாடல் நிலைமையின் கீழ் (ஆ)	

	கொள்வனவு செய்தல் சார்பான தீர்மானங்கள் எடுக்கும் பொழுது அதிக கவனம் செலுத்த வேண்டிய காரணிகள் பற்றி கவனம் செலுத்தாது ஆம் ஆண்டில் ரூபா 2017 தொகையினை செலவு செய்து முகாமைத்துவ 263,074 மற்றும் நிதிப் பீடத்திற்காக கொள்வனவு செய்யப்பட்ட Standard 3 Seated Lobby chairs 14 மீளாய்வு ஆண்டுக்குக் பொழுது கூட பயன்படுத்தப்பட முடியாதவாறு கறைபிடித்து	
பத்திர இல	கணக்காய்வாளர் அதிபதியினால் விசாரணைக்கு உற்படுத்தப்பட்ட விடயங்கள்	பல்கலைக் கழகத்தினால் வழங்கிய பதில்கள்
	பழுதாகி இருந்தன .	(ஆ)Standard 3 Seated Lobby Chairs 14 க்கு 2017.01.23 திகதி முகாமைத்துவ மற்றும் நிதிப் பீடத்திற்கு வழங்கப்பட்டதுடன் சுமார் இரண்டு வருட காலங்களாக (2018.12.07 - 2017.01.23)பயன் படுத்தப்பட்டுள்ளதுடன் Standard 3 Seated Lobby Chairs உத்தரவாதக் காலம் வருடமாகும் 01 பீடக் கட்டத்தின் முகப்பு அறை நேரடியாகவே கடல் காற்று தாக்கத்தினால் இக் கதிரைகள் மிக கெதியாக கறை பிடித்துள்ளன . எவ்வாறாயினும் எதிர் காலத்தில் பீடத்திற்காக தேவையான உபகரணங்கள் கொள்வனவு செய்யப்படும் பொழுது இவ்விடயம் சார்பாக விசேட அவதானம் செலுத்தப்படும் என்பதை குறிப்பிடுகின்றேன்
	மருத்துவ பீடத்தின் (இ)ICO இற்கான அபிவிருத்தி 3019 நிதியின் மீளாய்வு ஆண்டின் இறுதியன்று வரை ரூபா தொகைக்கான நிலுவை இருப்பின் அந் 64,731,287 நிதியினை பயன்படுத்தாது ஒவ்வோர் கல்வித் துறைக்காக தொகை மற்றும் பீடாதிபதி 4,474,000 ரூபா தொகையினை 3,026,000 அலுவலகத்திற்காக ரூபா திறைசேரி மானியங்கள் பெற்றுக் கொண்டு மூலதன மட்டத்தில் கொள்வனவு செய்யப்பட்டிருந்தது .	மருத்துவ பீடத்துறை அபிவிருத்தி (இ) நிதியத்தினால் ஒவ்வோர் துறைகளின் தினத்தின் 2019.01.14 செலவிடதப் பற்றி நிர்வாக சபையின் அனுமதி அதற்கு அமைய கிடைக்கப்பெற்றுள்ளது துறைகளின் தேவைகள் கருத்திற் கொண்டு பீட மன்றத்தின் பரிந்துரைகளின் கீழ் எதிர்காலத்தில் செலவு செய்யப்படுவதற்கு எதிர்பார்க்கப்படுமென்பதை தெரிவித்துக் கொள்கின்றேன் .
	தொகை 9,758,750 பொருப்புக்கள் கீழ் குறிப்பிட்டுள்ள ரூபா பணம் வழங்கப்படாத மாணவர் பண உதவியின் ஆம் 2011 நிலுவையின் கீழ் ஆண்டு முதல் ஆம் 2015 9,535,050.00 ஆண்டு வரை வழங்கப்படாத ரூபா நிலுவையாக பெறுமதியான மாணவர் உதவிப் பணம் மீளாய்வு ஆண்டினை அடையும் போழுது இம் இருந்தது மாணவர் உதவிப் பண நிலுவைகள் சார்பான உரிமைப் பங்குகள் பரையுதற் படாததன் காரணமாக அவை மானியங்கள் வழங்கிய நிறுவனங்களுடன் சம்பந்தப்பட்டு தீர்துவைப்பதற்கான நடவடிக்கைகள் எடுக்கப்பட்டிருக்கவில்லை.	
	கழக நகரம் மற்றும் அதனுள் அமைந்துள்ள பல்கலைக் பொது வசதி வாய்ப்புக்கள் விருத்தி செய்வதற்காக மற்றும் பல்கலைக் கழகத்திற்காக கடல்சார் உயிரிண காட்சிக் சதுப்பு நில உயிரிண , கலன் காட்சிக் கலன்களை நிர்மாணித்தல் மற்றும் அவற்றில் உரித்தான உற்கட்டமைப்பு வாய்ப்புக்களை அபிவிருத்தி செய்தல் பல்கலைக் கழக நகர அபிவிருத்தி செயற்திட்டத்தினால் திட்டமிடப்பட்டிருந்தது.அதற்கு அமைய சென்ற பணத்தொகை 92,000,000 வருடங்களில் அதற்கான ரூபா மானியம் ஒதுக்கப்பட்டிருந்ததுடன் அவற்றின் மீளாய்வு ஆண்டில் ஏற்றக்கொள்ளப்பட்ட ரூபா தொகைப் 22,000,000 செயற் 82,000,000 பணம் உள்ளிட்ட மொத்தம் ரூபா திட்டத்தின் குறிக்கோள் மற்றும் தொடர்பற்ற மூலதன உடைமைகள் சுவீகரிப்பதற்காக	

	செலவளிக்கப்பட்டிருந்ததாலும் செயற்திட்டத்தினால் எதிர்பார்க்கப்பட்ட நோக்கங்கள் இது வரை பூர்த்தி செய்யப்பட்டிருக்க வில்லை.	
	காட்டப்பட்டுள்ள மொத்தம் ரூபா நிதிக் கூற்றுக்களில் (ஊ) தொகையான ஆய்வு உதவி நிலுவையின் ரூபா 36,461,805 முதல் வருடம் 02 தொகை ஆய்வு உதவி வருடம் 4,992,293 வரையான காலங்களில் குறைபாவனையாக 05 இருந்துள்ளது .	குறைவாக பயன்படுத்தப்பட்ட ஆய்வு உதவிப் பணம் மற்றும் நிதியங்கள் நிதியின் வரையறைகளுக்கு மற்றும் பாதீட்டு இணைய பயன்படுத்துமாறு குறிப்பிட்ட அதிகாரிகளுக்கு அறிவுறுத்தப்பட்டுள்ளது .
பத்திர இல	கணக்காய்வாளர் அதிபதியினால் விசாரணைக்கு உற்படுத்தப்பட்ட விடயங்கள்	பல்கலைக் கழகத்தினால் வழங்கிய பதில்கள்
	நிதிக் கூற்றுக்களில் அடங்கியுள்ள பரிசுகள் மற்றும் (எ) 431,736,872 நன்கொடைகளுக்கான கணக்குகளில் ரூபா இருந்துள்ளதுடன் அக் (சேகரிப்பு) தொகை நிலுவை திரட்டு வருடம் (02) கணக்குகள் இரண்டு 26 கணக்குகளினால் ஐந்து வருட காலமாக செயற்படாத (05) முதல் மீளாய்வு ஆண்டு நிலைமையிள் இருந்துள்ளது முடிவடையும் பொழுது அச் செயலிளந்த கணக்குகளின் தொகை குறை 26,428,622 நிலுவைகளின் மொத்தம் ரூபா .பயன்பாவனையாக இருந்துள்ளது	குறைவாக பயன் படுத்தப்பட்ட பரிசு மற்றும் நன்கொடை கணக்குள் நிதியின் வரையறைகளுக்கு மற்றும் பாதீட்டுக்கு இணைய பயன்படுத்துமாறு குறிப்பிட்ட அதிகாரிகளுக்கு அறிவுறுத்தப்பட்டுள்ளது.
	பல்வகைச் சேவைகளை வழங்குவதன் ஊடாக (ஏ) வருடாந்தம் உழைக்கப்பட்ட வருமானத்தில் மருத்துவ பீட ஐ மற்றும் பொறியியற் பீட 02 அபிவிருத்தி நிதியம் அபவிருத்தி நிதியம் இன் தாபிக்கப்பட்டுள்ளதுடன் 04 131,063,381 மீளாய்வு ஆண்டு முடிவடையும் பொழுது ரூபா அக் குறிப்பிட்ட தொகை மேலதிக நிலுவைகாணப்பட்டது அபிவிருத்தி நிதியம் அபிவிருத்தி செயல்களுக்காக .பயன்படுத்தப்படாமல் செயழிலந்து காணப்பட்டது	குறைவாகப் பயன்படுத்தப்பட்ட நிதி வரையறைகளுக்கு மற்றும் பாதீட்டுக் இணைய பயன்படுத்துமாறு குறிப்பிட்ட அதிகாரிகளுக்கு அறிவுறுத்தப்பட்டுள்ளதுஇப் பீட அபிவிருத்தி மூலதனம் பாவனை சம்பந்தமாக) வழிகாட்டல்கள்(Guide Lane) அச்சந்தர்ப்பத்தின் பொழுது தயாரிக்கப் பட்டிருக்கவில்லை . தற்பொழுது தயாரிக்கப்பட்டுள்ளதுஅதற் அமைய செயற்படுத்தப் படுமென்பதை தயவுடன் தெரிவித்துக் கொள்கின்றேன்
	(ஔஆம் அண்டின் கல்விசார் 2015 விஞ்ஞான பீடத்தின் (ஆம் ஆண்டில் 2016 அங்கத்தவர் ஒருவர் மற்றும் 281,100 கல்விசார் அங்கத்தவர் இருவருக்கு ரூபா பணத்தொகை ஆய்வு மானியமாக வழங்கப்பட்டிருந்ததுடன் அவர்களுடைய ஆய்வுகள் சார்பான இறுதி அறிக்கை மீளாய்வு ஆண்டின் இறுதி வரை வழங்கப்பட்டிருக்கவில்லை .	பேராசிரியர் டி .எஸ் .டி .டப் (திருமதி) பெரமசந்திர அவர்கள் தொடர்ந்தும் ஆய்வுகளில் செயற்பட்டுவருவதுடன் அவர் ஏழு வருட சேவைப் பின்னராக வருட ஓய்வினைப் பெற்றுள்ள படியாவின் இறுதி அறிக்கை இது வரை வழங்கப்பட்டிருக்கவில்லை கலாநிதி என்க கே .ளுதரகே அவர்கள் செயற்திட்டத்தின் செயற்பாடுகள் இது வரை பூர்த்தி செய்திருக்கவில்லை என்பதை அறிவுத்துள்ளதுடன் பேராசிரியர் எஸ் . அபேயசிங்ஹ அவர்கள் தற்பொழுது ஓய்வு பெற்றுள்ளார் என்பதைப் பரீட்சையினால் தெரிவிக்கப்பட்டுள்ளது
	உயர்கல்வியைப் பூர்த்தி செய்து கொள்வதற் (ஔ)க்காக அரசாங்கத்தினால் பண உதவி மற்றும் சம்பள உற்பட்ட கல்விக்கான விடுமுறைகள் வழங்கப்பட்டிருந்தாலும் விரவுரையாளர்கள் பேரினால் குறிப்பிட்ட பட்டங்கள் 04 பூர்த்தி செய்யப்பட்டிருக்கவில்லைஇவ் அதிகாரிகளிடமிருந்து அறவிடப்படவேண்டிய பணத்தினை அறவிடுவதற்காக நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டிருக்க வில்லை .	குறிப்பிட்ட விரிவுரையாளர் நான்கு (04) நபர்களிடமிருந்து கிடைக்கப்பட வேண்டிய நிதி அறவிட்டினை அறவிட்டுக் கொள்வதற்காக ஆவது 388 ஆம் திகதி நடைபெற்ற 2019.02.11 நிர்வாக சபையினால் தீர்மானிக்கப்பட்டுள்ளது அது பற்றி கடிதம் மூலம் அவர்களுக்கு அறிவிக்கப்பட்டுள்ளதுடன் அவற்றை அறவிடுதலுக்கான நடவடிக்கைகள் எடுக்கப்பட்டு வருகின்றது .
	2007 (ஔ)ஆம் ஆண்டில் புது கண்டுபிடிப்பிற்கான ஆணைக்குழுவினால் விவசாய பொறியியற் துறைக்கு வழங்கப்பட்டிருந்த இரண்டு சக்கர இஞுவை ஊர்தி பேராசிரியர் ஒருவரின் பெயரில் பதிவு செய்யப்பட்டிருந்தது .	இவ் விரண்டு சக்கர இஞுவை ஊர்தி பல்கலைக் கழகத்திற்கு சுவீகரித்துக் கொள்வதற்குத் தேவையான நடவடிக்கைகள் எடுக்கப்பட்டு வருகின்றது .

பேராசிரியர் சுஜீவ அமரசேன

உபவேந்தர்

3. கணக்காய்வாளர் தலைமை அதிபதியின் அறிக்கை (154 (6))

றுஹுண பல்கலைக்கழகத்தின் ஆம் திகதியன்று முடிவடைந்த ஆண்டிற்கான 31 டிசம்பர் 2018 நிதிக் கூற்றுக்கள் மற்றும் அவற்றின் செயற்பாடுகள் பற்றிய இலங்கை ஜனநாயக சோசலிச (6)154 குடியரசின் அரசியலமைப்பு நியதிச் சட்ட முறையின்நியதிச் சட்ட பிரமான விதிகளுக்கு அமைவாக கணக்காய்வாளர் தலைமை அதிபதியின் அறிக்கை.

1.1 முனைப்பழியுள்ள அபிப்பிராயம்

றுஹுண பல்கலைக் கழகத்தின் 31ஆம் திகதியன்று உள்ளவாறான நிதி நிலைமைக் கூற்று மற்றும் டிசம்பர் 2018 அத்திகதியன்று முடிவடைந்த ஆண்டிற்கான நிதிச் செயலாற்றல் கூற்றின் உரிமை விடய மாற்றங்களின் கூற்று மற்றும் அத்தினத்தில் முடிவடைந்த ஆண்டிற்கான காசுப் பாய்ச்சல் பற்றிய கூற்று மற்றும் நிதிக் கூற்றுக்களுக்குச் சார்பான குறிப்புக்கள் சுறுக்கமான முக்கிய கணக்கீட்டு கொள்கைகளில் உள்ளடக்கிய ஆம் 31 டிசம்பர் 2018 திகதியன்று முடிவடைந்த வருடத்திற்கான நிதிக் கூற்றுக்கள் இலங்கை ஜனநாயக சோசலிசக் குடியரசின் அரசியலமைப்பின் (1) 154அரசியலமைப்பு விதிப் பிரமானங்களுக்கு இணைய வாசிக்க வேண்டிய 19 இலக்கம் 2018 ஆவது நிதிச் சட்டத்தின் பிரமானங்களுக் 38 இலக்கம் 1971 ஆவது கணக்காய்வுச் சட்டத்தின் மற்றும் அமைய எனது பணிப்பின் கீழ் கணக்காய்வுகள் மேற்கொள்ளப்பட்டனபாராளுமன்றத்திற்குச் சமர்ப்பிக்கப்பட வேண்டுமென நான் கருதும் எனது கருத்துக்கள் வழங்கல் மற்றும் அவதானிப்புக்கள் இவ்வறிக்கையில் காட்டப்பட்டுள்ளது

எனது அறிக்கையில் ஆம் பிரிவில் காண்பிக்கப்படும் 1.5 விடயங்களால் ஏற்படும் தாக்கங்கள் தவிர ஹுஹுண பல்கலைக் கழகத்தின் அன்றுடன் முடிவடைந்த ஆம் திகதியன்றின் நிதி நிலைமை மற்றும் 31 டிசம்பர் 2018 ஆண்டிற்கான அவற்றின் நிதிச் செயலாற்றலையும் மற்றும் காசுப் பாய்ச்சல்கள் இலங்கை அரசாங்கத்தின் கணக்காய்வுச் தர நிலைமைகளுக்கு இணங்க உண்மையாகவும் மற்றும் நியாயமாகவும் வெளிப்படுத்தப்பட்டுள்ளது என்பது எனது அபிப்பிராயமாகும் .

1.2 முனைப் பழியுள்ள அபிப்பிராயத்திற்கான அடிப்படை

இந்த அறிக்கையின் ஆம் பந்தியின் தரப்பட்டுள்ள விடயங்களுக்கு அமைய எனது அபிப்பிராயம் 1.5 இலங்கையின் கணக்காய்வு நியமனங்களுக்கு இணங்க என்னால் கணக்காய்வுகள் முனைப்பழியாக்கப்படுகின்றது இக் கணக்காய்வுத் தர நிலைமைகளின் கீழான எனது பொறுப்புக்கள் மேற்கொள்ளப்பட்டுள்ளது. இவ்வறிக்கையின் , நிதிக் கூற்றுக்களுக்கான கணக்காய்வு சார்பான கணக்காய்வாளரின் பொறுப்பு பற்றிய பிரிவில் மேலும் என்னால் முனைப்பழியாக்கப்பட்டுள்ள அபிப்பிராயத்திற்கான அடிப்படையினை விபரிக்கப்பட்டுள்ளது வழங்குமுகாமாக என்னல் பெறப்பட்டுள்ள கணக்காய்வுச் சாட்சிகள் போதுமானவை என்றும் பொறுத்தானமையென்றபதும் எனது நம்பிக்கையாகும் .

1.3 நிதிக் கூற்றுக்கள் சார்பான முகாமைத்துவத்தின் மற்றும் அது சார்பான பங்களிகளினதும் பொறுப்புக்கள்.

இந் நிதிக் கூற்றுக்களை இலங்கையின் கணக்கீட்டு நியமனங்களுக்கு இணங்கத் தயாரித்தல் மற்றும் நியாயமாகச் சமர்ப்பித்தல் மற்றும் மோசாடி அல்லது தவறுகளின் காரணமாக நிதிக் கூற்றுக்களில் ஏற்படக் கூடிய பொறுண்மையான பிறழ்வுக் கூற்றுக்களில் இருந்து விடுபட்ட நிதிக் கூற்றுக்களைத் தயாரிப்பதற்கு ஏற்ற வகையில் தேவைப்படும் உள்ளகக் கட்டுப்பாடுகளை நிர்ணயிப்பது முகாமைத்துவத்தின் பொறுப்பாக உள்ளது .

நிதிக் கூற்றுக்களைத் தயாரிக்கும் பொழுது பல்கலைக் கழகத்தினை தொடர்ச்சியாக செயற்படுவதன் ஆற்றலைத் தீர்மானிப்பது முகாமைத்துவத்தின் பொறுப்பாக அமைவதோடு முகாமைத்துவம் பல்கலைக் கழகத்தினை மீண்டும் செல்வதற்கு கருதுவதாயின் அல்லது வேறு மாற்றீடு அல்லாத விடுத்து செயற்பாட்டை இடை நிறுத்தி வைப்பதற்குச் செயற்படுவதைத் தவிர தொடர்ச்சியாக செயற்படுவதன் அடிப்படையின் கீழ் கணக்கீடு வைப்பது மற்றும் பல்கலைக்

கழகத்தினை தொடர்ச்சியாக செயற்படுவதற்கான விடயங்களைத் தெளிவுபடுத்தல் முகாமைத்துவத்தின் பொறுப்பாகும்பல்கலைக் கழகத்தின் நிதி நிலைமையினை அறிக்கையிடும் நடவடிக்கைகள் சார்பான பொறுப்பு நிர்வாகிக்கும் பங்காளித்துவத்தினால் ஏற்றுக் கொள்ளப்படும் .

(1)16 ஆவது தேசிய கணக்காய்வுச் சட்டத்தின் 19 2018ஆம் ஆண்டின் உப நியமங்களுக்கு அமைய பல்கலைக் கழகத்தின் வருடாந்த மற்றும் காலப் பகுதிகளுக்கான நிதிக் கூற்றுக்களைத் தயாரிப்பதற்கு ஏற்றவாறு அவற்றின் வருமானம் செலவினம் உடைமை மற்றும் வைப்புக்கள் பற்றி உகந்தவாறு குறிப்பீடுகள் மற்றும் அறிக்கைகள் , நடைமுறைப் படுத்தப்பட்டிருத்தல் வேண்டும்

1.4 கணக்காய்வின் விடய அமைப்பு

ஒட்டு மொத்தமாக நிதிக் கூற்றுக்கள் மோசாடி மற்றும் தவறுகள் காரணமாக ஏற்படும் பொருண்மையான பிறழ்விற்கு கூற்றுக்களில் இருந்து விடுபட்டமைக்கான நியாயமான உறுதிப்படுத்தலை வழங்குதல் மற்றும் எனது அபிப்பிராயத்திற்கு உற்பட்ட கணக்காய்வு அறிக்கையினை வெளியிடுதல் எனது நோக்கமாகும் .

நியாயமான உறுதிப்படுத்தல் மிக உயர்மட்ட உறுதிப்படுத்தலாவதோடு எனினும் இலங்கை கணக்காய்வு நியமங்களுக்கு அமைய கணக்காய்வுகள் மேற்கொள்ளும் பொழுது அவை எப்பொழுதும் பொருண்மையான தவறான கூற்றுக்கள் தெளிவுறப் படுத்தப்படுவது பற்றி உறுதிப்படுத்தல் ஆகாதுமற்றும் பிறழ்வற்ற அல்லது மோசடி , கூட்டிணைவான திணிவின் காரணமாக பொருண்மைக் குறை கூற்றுக்களின் அடிப்படையைக் கொண்டு விமர்சகர்களினால் ஏடுக்கப்படும் தீர்மானங்களின் தாக்கங்கள் ஏற்பட முடியுமென எதிர்பார்க்கப்படுகின்றது .

என்னால் துறைசார் தீர்ப்பு மற்றும் துறைசார் தேர்ச்சிகளுக்கு அமைய இலங்கை கணக்காய்வு நியமங்களுக்கு அமைய இக் கணக்காய்வு செய்யப்பட்டது, மேலும் .

- மோசடி அல்லது தவறுகள் காரணமாக நிதிக் கூற்றுக்களில் ஏற்படுவதற்குக் காரணமான பொருண்மையான தவறான கூற்றுக்களின் இடர்பாடுகளைப் புரிந்து கொள்ளும் பொழுதும் மதிப்பிடும் பொழுதும் சந்தர்ப்பத்திற்கு அமைந்தவாறு உசித கணக்காய்வு ஒழுங்கமைவினை திட்டமிடுதலின் ஊடாக மோசாடி அல்லது தவறுகள் காரணமாக ஏற்படும் இடர்களை தவிர்த்துக் கொள்வதற்காக பொருண்மையானதும் உசிதமானதும் கணக்காய்வுச் சாட்சிகளைப் பெற்றுக் கொள்ளுதல் எனது அபிப்பிராயத்திற்கு அடிப்படையாகும் . பொருண்மையான தவறான கூற்றுக்களால் ஏற்படும் தாக்கங்களை விட மோசடியினால் ஏற்படும் தாக்கங்கள் தீவிரமாக உள்ளதோடு பொறுத்தமற்ற செயற்பாடுகள் தவறான குறிப்புக்களைத் தயாரித்தல் உள்நோக்கோடு வேண்டுமென்றே விலகி நிறறல் அல்லது உள்ளக நிர்வாகக் கட்டுப்பாட்டிலிருந்து தவிரந்து நிறறல் மோசாடிகள் ஏற்படுவதற்குக் காரணமாகும் .
- சந்தர்ப்பத்திற்கு உகந்த கணக்காய்வு ஒழுங்கமைவினை திட்டமிடுவதற்கு பல்கலைக் கழகத்தின் உள்ளக நிர்வாகக் கட்டுப்பாடு சம்பந்தமாக தெளிவினைப் பெற்றுக் கொண்டாலும் உள்ளக நிர்வாக கட்டுப்பாட்டின் விளைவாக்கம் பற்றிய அபிப்பிராயம் தெரிவிப்பதற்குக் கருத்திற் கொள்ளவில்லை .
- முகாமைத்துவத்தினால் பின்பற்றப்பட்ட கணக்கீட்டு கொள்கைகளின் பொருந்துமை மற்றும் பயன்படுத்தப்பட்ட கணக்கீட்டு மதிப்பீடுகள் மற்றும் அது சார்பான வெளிப்படுத்தல்களின் நேர்மையினை மதிப்பீடு செய்தல்.
- சம்பவங்கள் அல்லது நிலைமைகளின் காரணமாக பல்கலைக் கழகத்தின் தொடர்ச்சியான செயல் முறை பற்றி எண்ணிக்கை சார்பில் நிச்சயமற்ற நிலைமை உள்ளவா என்பது பற்றி பெற்றுக் கொள்ளப்பட்ட கணக்காய்வுச் சாட்சிகளை அடிப்படையாக கொண்டு கணக்காய்விற்கான நிருவனத்தின் தொடர்ச்சியான செயற்பாடு பற்றிய அடிப்படையினை பயன்படுத்துவதன் இணக்கப்பாடு நிர்ணயிக்கப்பட்டதுபோதுமான அளவு உறுதியின்மை . இருந்தன என்பதை நான் தீர்மானிப்பதாயின் நிதிக் கூற்றுக்களில் அவை சார்பாகப் பிரபல்யப்படுத்துவதற்கு எனது கணக்காய்வு அறிக்கையில் கவணயீர்ப்பு செலுத்த வேண்டியுள்ளதுடன் அக் குறிப்பிட்ட வெளிப்படுத்தல்களுக்குப் போதுமான அளவு இல்லாவிடின் எனது அபிப்பிராயத்தினை திரிபு படுத்தல்படல் வேண்டும்எனது நிறைவுறுதல்கள் கணக்காய்வினரின் அறிக்கையின் தினம் வரை பெற்றுக் கொள்ளப்பட்ட . எவ்வாறியினும் எதிர்கால நிகழ்வுகள் அல்லது தடயங்களை அடிப்படையாகக் கொண்டுள்ளது நிலைமைகளுக்கு அமைய தொடர்ச்சியான செயற்பாடு முடிவடைய முடியும்.
- வெளிப்படுத்தல்களுக்கு உள்ளீட்ட நிதிக் கூற்றுக்களின் முன்வைப்புக்கட்டமைப்பு மற்றும் உள்ளடக்கம் , மதிப்பீட்டிற்கு உற்படுத்தப்பட்ட வேண்டியதுடன் அதற்குக் காரணமான கொடுப்பனவுகள் சம்பவங்கள் பொருத்தமானதும் மற்றும் நியாயமானதுமான முறையில் நிதிக் கூற்றுக்களில் உள்ளடக்கப்பட்டிருந்தமை மதிப்பீடு செய்யப்பட்டுள்ளது .

இயன்ற அளவில் மற்றும் தேவைப்படும் எந்தவோர் சந்தர்ப்பத்திலும் கீழ் குறிப்பிடப்பட்டுள்ளவைகளை விசாரணை செய்வதற்காக கணக்காய்வின் விடைய அமைப்பு மேலும் வியாபிக்கப்பட்டுள்ளது .

- தகவல்களை வழங்குதல் சார்பாக பார்க்கும் போது றுஹுண பல்கலைக்கழகத்தின் செயற்பாடுகளைத் தொடர்ச்சியாக மதிப்பீடு செய்வதற்கு உகந்த வகையில் அவற்றின் அமைப்புக்கள் ,முறைமைகள் , அறிக்கைகள் மற்றும் வேறு குறிப்பீடுகள் முறைப்படி மற்றும் க புத்தகங்கள் ,விதிமுறைகள்ணியமாகத் திட்டமிடப்பட்டிருந்தவை என்பது பற்றியும் அம் முறைமைகள்அறிக்கைகளும் வேறு புத்தகங்கள் ,விதிகள் , ஆவணங்களும் பயன்பாட்டுடன் செயற்படுத்தப்பட்டுள்ளனவா என்பது பற்றி
- ஏதேனும் தொடர்புடைய எழுத்து மூல சட்ட விதிகளுக்கு அல்லது றுஹுண பல்கலைக் கழகத்தின் நிர்வாக சபையினால் வழங்கப்பட்ட வேறு பொது அல்லது விசேட ஏற்பாடுகளுக்கு இணைய பல்கலைக் கழகம் செயற்பட்டுள்ளது என்பது பற்றி ,
- தனது அதிகாரம்,தொழில் பாடு மற்றும் செயல்களுக்கு இணைய செயற்பட்டுள்ளன என்பது பற்றி ,
- வளங்களை சிக்கனமாகவும் வினைத் திறனுடனும் பயன்பாட்டுடன்கால இடைவெளி எல்லைக்குள் மற்றும் குறிப்பிட்ட சட்ட விதிகளுக்கு இணைய மனுக் கோரல்கள் பயன்படுத்தப்பட்டுள்ளன என்பது பற்றி ,
- நிதிக் கூற்றுக்கள்
- இலங்கை பொதுத் துறை கணக்கீட்டு நியமங்களுக்கு இணங்காமை

	குறிப்பிட்ட நியமங்களின் குறிப்பீடுகளுடன் இணங்காமை	முகாமைத்துவத்தின் கருத்து வெளியீடு	பரிந்துரை
(அ)	இலங்கை பொதுத் துறை கணக்கீட்டு நியமம் இலக்கம் 01 ஆவது பந்திக்கு 99 இன் இணங்காதவாறு பல்கலைக் கழகத்தின் உடைமை வாடகைக்கு வழங்குவதன் ஊடாகப் பெறப்பட்ட ரூபா தொகை வாடகை 4,033,060 வருமானம் மற்றும் ,வருமானம் கணக்கிற்கு செலவின் சீராக்கப்படாது முதலீட்டுக் கணக்கு ஒன்றில் வைப்பீடு செய்யப்பட்டிருந்தது மீளாய்வாண்டின் இறுதி வரையினும் அக்கணக்கில் ரூபா பணத்தொகை 11,229,993 .நிலுவையாக இருந்தது	இன் உள்ளக 01/2009 சுற்றறிக்கையினை அடிப்படையாகக் கொண்டு தயாரிக்கப்பட்ட ஆவது 304 வழிகாட்டல்களின் நிர்வாக சபையினால் பெறப்பட்ட அனுமதியின் பின்னர் அந் நிதியத்தினை நிறுவப்பட்டுள்ளதுடன் அதன் பின்னர் பெறப்பட்ட வருமானம் மற்றும் செலவினம் அந் நிதியக் கணக்கின் கீழ் கணக்கீடு செய்யப்பட்டுள்ளது என்பதை அறிவித்துக் கொள்கிறேன் .	வருடத்திற்கான சகல வருமானம் மற்றும் செலவினம் நிதிச் செயற்பாட்டு கூற்றில் உள்ளடக்கப்படுதல் வேண்டும் .
(ஆ)	இலங்கை பொதுத் துறை கணக்கீட்டு நியமம் இலக்கம் ஆவது பந்திக்கு 26 07இன் அமைய செயற்பாடாது பல்கலைக் கழகத்திற்கு மீளாய்வு194 ஆண்டில் நன்கொடையாக கிடைக்கப்பெற்ற கொள்வனவு பெறுமானம் ரூபா 2,154,806 தொகையான உடமைமையின் தேறிய பெறுமானம் பூச்சிய பெறுமானமாகும் படி நிதிக் கூற்றுக்களில் காட்டப்பட்டிருந்தது .	இலங்கை பொதுத்துறை கணக்கீட்டு நியமம் இலக்கம் ஆவது 23 இன் 07 பிரமானத்திற்கு அமைய ஏதேனும் பொறித் தொகுதி மற்றும் ,உடைமை பரிமாற்றப்படாத ,உபகரணம் கொடுக்கல் வாங்கல்கள்(Not Exchange Transaction) ஊடாக கையேற்கும் பொழுது அவற்றின் செலவாக கையேற்கும் தினத்திற்கு நியாயமா பெறுமானத்தினை கண்டறிதல் வேண்டும்எனினும் கணக்காய்வினால் காண்பிக்கப்பட்டுள்ள செயற்திட்டத்தின் குறிக்கோல்களுக்காக பல்கலைக் கழகத்திற்கு குறிப்பிட்ட நிதியம் வழங்கப்பட்டுள்ளதுடன் ,உடைமைகள் கொள்வனவு செய்தல் றுஹுண பல்கலைக் கழகத்தினால் றுஹுண மேற்கொள்ளப்பட்டுள்ளது	இச் செயற்திட்டம் பல்கலைக் கழகத்தினால் செயற்படுத்தப்பட்டு அதற்காக உடைமைகள் பல்கலைக் கழகத்தினால் கொள்வனவு செய்யப்பட்டாலும் அவ்வுடைமை நிதிக் கூற்றுக்களின் கீழ் குறிப்பிட்டுள்ள செயற்திட்டத்தின் இறுதியில் பல்கலைக் கழகத்தின் பெறரில் பொறுப்பேற்கும் சந்தர்ப்பத்திலேயாகும் அத்தினத்தன்று ,ஆகவே தேறிய பெறுமானம் பூச்சியமானதான பெறுமானம் மேலும் பயன்படுத்தக் கூடிய நிலைமைகளில் உள்ள

குறிப்பிட்ட நியமங்களின் குறிப்பீடுகளுடன் இணங்காமை

பல்கலைக் கழகத்தினால் மேற் குறிப்பிட்ட செயற்திட்டங்களின் ஊடாக கொள்வனவு செய்யப்பட்ட சகல உடைமைகளின் செலவுகள் உள்ளிட்ட விபரங்கள் பல்கலைக் கழகத்திற்கு உரித்தானவையானபடியால் இச் செயற்திட்டத்தினால் கொள்வனவு செய்யப்பட்ட உடைமை முகாமைத்துவத்தின் கருத்து வெளியீடு பரிமாற்றப்படாத கொடுக்கல் வாங்கல் ஊடாக பெறப்பட்ட நன்கொடைகளுக்கு உற்பட்டவையல்ல.

படியால் அவ்வுடைமைகளின் நியாயமான பெறுமானம் நிதிக் கூற்றுக்களில் உற்படுத்தப்படுதல் வேண்டும் .

பரிந்துரை

(இ) இலங்கை பொதுத் துறை கணக்கீட்டு நியமம் இலக்கம் 07 ஆவது பந்தியின் 65 இன் பிரகாரம் செயற்படாது செலவு தொகையான 954,572,294 ரூபா இன் 11 உடைமை விடயங்கள் கழிவுப் பெறுமானம் நிதிக் கூற்றில் காட்டப்பட்டுள்ளது

பல்கலைக் கழக மானியங்கள் ஆணைக் குழுவின் சுற்றறிக்கை இல இன் அறிவுறுத்தல் மற்றும் 649 கணக்கீட்டு தேர்ச்சிக்கு அமைய உடைமைகளின் ஆயுற் காலத்தினை இலங்கை கருத்திற் கொள்ளப்பட்டது பொதுத் துறை கணக்கீட்டு நியமம் ஆவ 65 இன் 7 இலக்கத்து பந்தியின் படிக்கு அமைய முன்னைய மதிப்பீட்டு மாற்றத்தின் பொருத்தப்பட்டு கணக்கயினால் காண்பிக்கப்பட்டுள்ள படி செலவு பூச்சியமான உடைமையினது செலவிற்கு மட்டுமன்றி மொத் உடைமை வகைகளுக்கும் பொருந்துமாயின் மட்டுமே ஏற்புடையாக்குதல் வேண்டும் .

இவ்வுடைமை வகைகளில் உள்ள பெரும்பாலான உடைமைகளின் தேரிய பெறுமானம் பூச்சியமாவதோடு வேறு உடைமைகளும் தேரிய பெறுமானம் பூச்சியமாவதற்கு அண்மித்தவையான படியால் சகல உடைமைகளினதும் பொதுப் படைப் பெறுமானம் மற்றும் பயன்பாட்டு ஆயுட் காலங்களுக்கு இடையே பாரிய இடைவெளி உள்ளபடியால் நியமம் இலக்கம் ஆவற்கு 65 இன் 07 படி செயற்படுதல் வேண்டும் .

1.5.2. கணக்கீட்டு குறைபாடுகள்

(அ) கணக்காய்வின் அவதானிப்பு ஒப்பந்தத்திற்கு அமைய செயற்படாததன் காரணமாக கட்டுமான வேலைகள் மற்றும் வழங்கல்கள் சார்பாக மீளாய்வு வருடத்திற்காக அறவிடப்பட்ட ரூபா 10,044,379 தொகை தாமதக் கட்டணம் வருமான செலவினக் கணக்கில் வைப்பீடு செய்யப்படாது நிலுவைப் பத்திரத்தில் வைப்பீடாகக் காண்பிக்கப்பட்டிருந்தது மீளாய்வாண்டின் இறுதிவரையினும் இக் 62,486,253 கணக்கில் ரூபா தொகை நிலுவை இருந்தது

முகாமைத்துவத்தின் வெளியீடு இலங்கை நியமங்களுக்கு அமைய எந்தவோர் கால இடையே செயற்பாட்டு பலாபலன்களை கணக்கீடு செய்வதற்காக நிதிக் கூற்றுக்கள் தயாரிக்கப்படுவதோடு வருமான செயலினக் கூற்று தயாரிக்கும் பொழுது செயற்பாட்டு நடவடிக்கைகளினால் உருவாக்கப்பட்ட வருமானம் அதாவது மீண்டுவரும் படியிலான வருமானம் செலவீட்டுக் வருமானம் கணக்கில் வைப்பீடு செய்யப்படுதல் அதற்கு அமைய வேண்டும் கணக்காய்வினால் காண்பிக்கப்பட்டுள்ள நிர்மானச் வழங்கல் செலவு மற்றும் மூலதன சார்பான தாமதக் கட்டணம் செயற்பாட்டு நடவடிக்கைகளின் ஊடாக உறுவான வருமாகமாகாத படியால் நிதிக் கூற்றில் வைப்பீடு செய்வதன் தேவை ஏற்படாது .

பரிந்துரை இச் செலவினங்கள் மூலதன இயல்பான செலவுகளினால் உறுவான வருமானம் ஆனாரும்பல்கலைக் கழகத்தின் சகல மூலதனச் செலவுகள் செயற்பாட்டு நடவடிக்கைகளுக்காக இனைவாக்கப்படும் மூலதன செயற்பாடுகளாகும் ஆகவே இச் செலவின் ஊடாக உருவாகிய வருமானம் வருடத்தின் நிதிச் செயற்பாட்டு கூற்றுக்களுக்கு இரு உற்படுத்தல் வேண்டும் தரப்பினரால் ஒப்பந்தத்திற்கு இணைவது ஒரு தரப்பினரால் ஒப்பந்தத்தின் பிராமானமொன்றை மீறுவதன் ஊடாக தரப்பின் இழக்கப்பட்டருக்கு காப்புதவியைப் பெற்றுக் கொள்ளவதாகவேயாகும் .

		மேலும் ஒப்பந்த முறிவுகள் காரணமாக அறவிடப்பட்ட கட்டணம் நியாயமான காரணங்களை வழங்குதலின் பின்னர் மீண்டும் மீளவும் குறிப்பிட்ட பங்குதாரர்களுக்கு வழங்குவதற்கு இணக்கப்பாடு உள்ளபடியால் வைப்பீடக நிதி நிலைமைக் கூற்றில் காண்பிக்கப்பட்டுள்ளது.	அதற்கு அமைய அறவிடப்படும் கட்டணம் ஒன்றினை மீளவும் விடுவிப்பதற்கு இணக்கப்பாடு இல்லாத படியால் அவற்றை வருமானமாகக் இணங்காணப்படல் வேண்டும்
	கணக்காய்வின் அவதானிப்பு	முகாமைத்துவத்தின் கருத்து வெளியீடு	பரிந்துரை
(ஆ)	மருத்துவ பீடத்தின் வெளிநாட்டு மாணவர்களின் பயிற்சிக்காக அறவிடப்படும் கட்டண நிதியத்தினால் கொள்வனவு செய்யப்பட்ட 6,609,372 ரூபா தொகையான பயிற்சி உபகரணங்கள் நிதிக்கூற்றுக்களில் காட்டப்பட்டிருக்கவில்லை	தவறுதலாக விடுபட்டிருந்த உங்களால் காண்பிக்கப்பட்டுள்ள ரூபா தொகையான பயிற்சி 6,609,372 2019 உபகரணங்களின் பெறுமானம் MEJ 015 ஆன நான்குரிப்பீட்டின் ஊடாக முதலீடு செய்யப்பட்டுள்ளதுடன் , ஆம் 2019 குறிப்பிட்ட திருத்தங்கள் ஆண்டுன் நிதிக்கூற்றுக்களில் செயற்படுத்தப்பட்டுள்ளது	ஏதேனும் கொடுக்கல் வாங்கல்கள் நடைபெற்றவுடன் உடனடியாக அவை கணக்கீடு செய்யப்படுதல் வேண்டும்.
(இ)	ஆம் 10 ஜூலை மாதம் 2015 திகதியிடப்பட்ட இலக்கம் பொதுத்துறை நிதிச் 2015/02 சுற்றறிக்கைக்கு அமைய செயற்படாது வாகனங்களை விற்பனை செய்வதன் ஊடாக வாகனம் பெறப்படும் பணம் விற்பனை நிதியத்தினைத் தாபித்து அவற்றில் வைப்பீடு மீளாய்வு செய்யப்பட்டிருந்தது ஆண்டில் இறுதிவரையில் அவற்றில் ரூபா 4,787,065 தொகை நிலுவையாக இருந்தன	திறை சேரியினால் வருடத்திற்கான மானியங்கள் போதுமான அளவு கிடைக்கப்படாததன் காரணமாக மேற்குறிப்பிட்ட பணம் மீளவும் வழங்காது தடுத்து வைக்கப்பட்டிருந்ததுடன் எதிர்காலத்தில் வாகனங்கள் விற்பனையினால் பெறப்படும் வருமானம் திரட்டிய நிதியத்தில் வைப்பீடு செய்வதற்காக நடவடிக்கைகள் எடுக்கப்படும் .	விசேட சுற்றறிக்கையின் ஊடாக வழங்கப்பட்ட கட்டளையானபடியால் அதற்கு அமைய செயற்படுதல் வேண்டும் .
(உ)	மீளாய்வு ஆண்டின் மென்சமயமற்ற உடைமைகளின் மீதி பெறுமானம் ரூபா 2,578,592 தொகையாக இருக்க வேண்டியதுடன் நிதிக்கூற்றுக்களில் அவை ரூபா தொகையாக ரூபா 2,151,806 தொகை குறைவாகக் 426,786 காட்டப்பட்டிருந்தது	கணக்காய்வின் அவதானிப்புக்கருடன் ஏற்றுக் கொள்ளப்படுகின்றது 2019 ஆம் ஆண்டுன் நிதிக்கூற்றுக்களில் குறிப்பிட்ட திருத்தங்கள் செய்யப்படும் .	வருடத்திற்கு உரித்தான நிலுவை சரியாக இணைப்படுத்தப்படுதல் வேண்டும் .
(ஊ)	பல்கலைக் கழகத்திற்கு திறைசேரியினால் வழங்கப்படும் மானியங்கள் ஊடாக உருவாகிய நிதி , நிலையான வைப்புக் கணக்குகளில் முதலீடு செய்யப்பட்டிருந்ததுடன் அதற்காக பெறப்பட்ட ரூபா தொகையான 26,392,852 வருடாந்த வட்டி ஊதியம் , வருடாந்த வருமான கூற்றில் வருமானமாகக் இனம் காணாது ஒவ்வொரு முதலீட்டுக்குகளில் வைப்பீடு	பல்கலைக் கழகத்திற்கு திறை சேரியினால் வழங்கப்படும் மானியம் ஊடாக உறுவாகிய நிதியம் , நிலையான வைப்புக் கணக்குகளில் முதலீடு செய்யப்பட்டு வட்டி வருமானம் உழைக்கப்பட்டரிந்த தென கணக்காய்வினால்) காண்பிக்கப்பட்டிருந்தாலும் University Integrate Fund) பல்கலைக் கழக திரட்டிய நிதியத்தின் அடிப்படை வட்டி வருமானம் நிலையான வைப்பீட்டு முதலீடுகளின் ஊடாக உருவாக்கப்பட்ட வட்டி வருமானம் அல்ல என்பதை கணக்காய்வின்	Integrated Fund நிதியம் , ஒப்பந்தங்கள் மற்றும் ஒப்பந்த முறிவுகள் காரணமாக அறவிடப்பட்ட பணம் மற்றும் வெளிநாட்டுப்பட அபேட்சகர்களினுடாக அறிவிடப்பட்ட நிதிதிரட்டிய , நிதியத்தின் பங்குகளானபடியால் இந் நிதியங்களின் ஊடாக ,சம்பாதிக்கப்பட்ட வருமானம் வருமான கூற்றினால் வருமானமாகப் புரிந்து கொள்ளல் வேண்டும்

மீளாய்வு செய்யப்பட்டிருந்த அவதானிப்பிற்கு விடுகின்றேன்.
ஆண்டின் இறுதியன்று வரை இக் கணக்குகளின் நிலுவை ஆக 36,876,083 மொத்த ரூபா இருந்தது.

1.6 பெறவேண்டிய மற்றும் செலுத்த வேண்டிய கணக்குகள்

1.6.1 பெறவேண்டிய பணம்

கணக்காய்வின் அவதானிப்பு	முகாமைத்துவத்தின் வெளியீடு	கருத்து	பரிந்துரை
ஆம் ஆண்டு 2017 முதல் 2012 வரையிலான காலத்திற்கான மக்கள் வங்கியின் நிர்வாக வரியைக் கணக்குகளில் உள்ள தொகை 83,950 ரூபா .பெறவேண்டிய நிலுவை ஆண்டின் மீளாய்வு இறுதிவரையிலும் அறவிட்டுக் கொள்வதற்கான நடவடிக்கைகள் எடுக்கப்பட்டிருக்க வில்லை	குறிப்பிட்ட எதிர்வரும் வைப்பதற்குத் நடவடிக்கைகள் எடுக்கப்படும் .	நிலுவையினை காலத்தில் தீர்த்து தேவையான	துரிதமாக அந் நிலுவையினை தீர்த்து வைப்பதற்கு செயற்படுதல் வேண்டும்.

1.6.2 செலுத்த வேண்டிய பணம்.

கணக்காய்வின் அவதானிப்பு	முகாமைத்துவத்தின் வெளியீடு	கருத்து	பரிந்துரை
(அ) ஆம் 2017 மற்றும் 2015,2016 ஆண்டுகளில் புரிந்து 4,566,031 கொள்ளப்பட்ட ரூபா கடனிற்கு உரித்தான நிலுவைகள் மீளாய்வு ஆண்டின் இறுதியன்று வரையினும் தீர்த்து வைப்பதற்கு நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டிருக்கவில்லை	குறிப்பிட்ட கடனிற்கு உரித்தான நிலுவை சார்பாக வழங்கப் பிரிவிற்கு அறிவுருத்தப்பட்டுள்ளது . குறிப்பிட்ட நிலுவைகளைத் தீர்த்து தேவையான நடவடிக்கைகள் இனிவரும் காலத்தில் எடுக்கப்படும்	உரித்தான வழங்கல் தீர்த்து தேவையான இனிவரும் காலத்தில் எடுக்கப்படும்	நீண்ட காலமாக உள்ள கடனிற்கு உரித்தான நிலுவைகளைத் துரிதமாகத் தீர்த்து வைப்பதற்கு செயற்படுதல் வேண்டும்.
(ஆ) பொறுப்புக்களின் குறிப்பிடப்பட்டிருந்த ரூபா தொகையான 9,758,750 வழங்கப்படாத மாணவர் 2011 உதவிப் பண நிலுவையில் ஆம் ஆண்டு வரை 9,535,050 செலுத்தப்படாத ரூபா தொகை பெறுமதியான மாணவர் உதவிப் பண மீளாய்வு நிலுவை இருந்தன ஆண்டின் பொழுது இம் மாணவர் உதவிப் பணம் நிலுவைகள் சார்பாக உரிமை கோரல்கள் இல்லாத படியால் அவை மானியம் வழங்கப்பட்ட	குறிப்பிட்ட செலுத்தப்படாத உதவிப் பணத்தின் நிலுவையான பணம் வேறு ஒரு கணக்கில் நடைமுறை படுத்தப்படவில்லை என்பதுதன் சென்ற வருடத்தில் போதுமான அளவு மீண்டு வரும் நிதியம் கிடைக்கப்பெறாததன் காரணமாக அப் பணம் மீண்டு வரும் வழங்கல்களுக்காக பயன்படுத்தப்பட்டுள்ளதுபோதுமான அளவு நிதி சேகரிக்கப்பட்டதன் குறிப்பிட்ட பணம் , பின்னர் மானியம் வழங்கிய நிறுவனத்திற்குத் தீர்த்து வைப்பதற்குத் தேவையான நடவடிக்கைகள் எடுக்கப்படும்.	இம் மானியம் வேறொரு செயற்பாட்டிற்காக வழங்கப்படும் மானியங்களானபடியால் அவை வேறுபட்ட செயற்பாடுகளுக்காக முதலீடு செய்ய முடியாதுகுறிப்பிட்ட விடயம் சார்பாக அவை பயன்படுத்தப்படாவிடின் அவை குறிப்பிட்ட மானியம் வழங்கிய நிறுவனத்திற்கு அனுப்பப் படுதல் வேண்டும் .	

நிறுவனத்துடன் இணைந்து
தீர்த்து வைப்பதற்கு
நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டிருக்க
வில்லை .

1.6.3 முற்பணங்கள்

கணக்காய்வின் அவதானிப்பு	முகாமைத்துவத்தின் வெளியீடு	கருத்து	பரிந்துரை
ரூபா 564,029 தொகையான நூலக புத்தகங்களுக்கான (வெளிநாட்டு) முற்பண 540,466 நிலுவையில் ரூபா தொகை நிலுவைக்கான புத்தக -8 மனுக்கோரல் செய்யப்பட்டு வருடங்கள் தாண்டியும் அந் 12 நிலுவையினைத் தீர்த்து வைப்பதற்கு நடவடிக்கை எடுப்பதற்கு முகாமைத்துவம் .செயற்பட்டிருக்கவில்லை	இது சார்பாக உள்ளக கணக்காய்வு ஒன்று மேற்கொள்ளப்பட்டுள்ளதுடன் அதன் அறிக்கையின் பரிந்துரைக்கு அமைய எதிர்காலத்தில் நடவடிக்கைகள் மேற்கொள்ளப்படுமென்பதை அறிவித்துக் கொள்கின்றேன் .	கணக்காய்வு இருப்பிலுள்ள முற்பண நிலுவை குறிப்பிட்ட காலம் முடிவடைந்ததுடன் தீர்த்து வைப்பதற்கு நடவடிக்கைகள் எடுக்கப்படுதல் வேண்டும்	

1.7 சட்டங்கள் விதிகள் பிரமானங்கள் மற்றும் முகாமைத்துவத்தின் தீர்மானங்களுடன் இணங்காமை.

சட்டங்கள் விதிகள் , பிரமானங்கள்	இணங்காமை	முகாமைத்துவத்தின் கருத்து வெளியீடு	பரிந்துரை
(அ) உடனான தொடர்பு ஆம் 05 மே 2015 ஆம் 2015/04 திகதிய இலக்க பல்கலைக் கழக மாணியங்கள் ஆணைக் குழுவின் சுற்றறிக்கை	றுஹுண பல்கலைக் கழகத்தின் ஆம் 2016 ஆண்டு முதல் மீளாய்வு ஆண்டின் செப்டம்பர் வரை செயற்படுத்தப்பட்ட தர நிலை பாதுகாப்பு முகாமைத்துவ சபை அமர்வுகளுக்கு உயர்மட்ட முகாமைத்துவத்தின் பங்களிப்பு ஒவ்வொரு பதவியணியிற்கு அமைய நூற்றுக்கு சத வீதம் 19 சத 55 முதல் நூற்றுக்கு வித்திற்குகிடையே மிகக் குறைந்த மட்டத்தில் இருந்தது	தரநிலை பாதுகாப்பு முகாமைத்துவக் குழு அமர்வுகளின் போது பல்கலைக் கழக விடயங்களுக்காக பரிந்துரைகள் வழங்கப்பட்டு வருகின்றது இவ்வாறு வழங்கப்படும் பரிந்துரைகள் முன்வைக்கப்படுவதுடன் முடிவுகள் எடுக்கப்படுவது செனட் மன்றம் மற்றும் நிர்வாக சபைக்கு முன்வைக்கப்படுவதுடன் முடிவுகள் எடுக்கப்படுவது செனட் மன்றம் மற்றும் நிர்வாக சபைகளினால் ஆனபடியால் குறை நிறை வெண்ணைத் தீர்மானிப்பது பிரச்சினைக்குக் காரணமாக அமையாது .	நிர்வாக சபைக்கு வழங்கப்படும் பரிந்துரைகள் மிகவும் பயனுள்ளவைகளாவதற்கு முகாமைத்துவத்தின் பிரதிநிதித்துவம் மிக முக்கியமானதென்ற படியால் சுற்றறிக்கைக்கு அமையச் செயற்படுதல் வேண்டும்.
(ஆ) இலக்கமற்ற 2015 உப சட்ட விதிகளின் ஆம் பிரிவுகள் 5.2	ஆம் 2018 மற்றும் 2016,2017 வருடங்களில் ஒவ்வொரு பீடங்களிலும் செய்யப்பட்டு தரநிலைப் பாதுகாப்பு வட்ட அமர்வுகளின் கால எல்லைகளின் எண்ணிக்கை	பீடங்களின் தரநிலை பாதுகாப்பு வட்டாரங்களின் தலைவர்களை இவை சார்பாக அறிவுறுத்தப்பட்டு உப விதிப் பிரமானங்களில் காட்டப்பட்டுள்ள படி தர நிலை பாதுகாப்பு	தரநிலை பாதுகாப்பு வட்டம் மாதத்திற்கு ஒரு தடைவையாவது அமர்ந்த பல்கலைக் கழகத்தின் அதி உயர் நிலைக்கு

வருடத்திற்கு இற்கும் 01 வட்டங்களுக்கு கொண்டு
08க்கும் உற்பட்ட பங்களிக்கும் படி வருவதற்கு
வேறுபாடுறு அளவில் அறிவித்துக் கொள்வதற்கு தேவையான
.காட்டப்பட்டிருந்தது நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டும். தீர்மானங்கள்
எடுப்பதற்கு
ஈடுபடுதல்
வேண்டும் .

1.8 நிதிசார் முகாமைத்துவம்

	கணக்காய்வின் அவதானிப்பு	முகாமைத்துவத்தின் வெளியீடு	கருத்து	பரிந்துரை
(அ)	2016ஆம் ஆண்டில் 369,720 இனங்காணப்பட்ட ரூபா தொகைக்கான மனுக்கோரல் ஆம் 2012 வைப்புக்கள் மற்றும் ஆண்டுமுதல் 2016ஆம் ஆண்டு வரை காலத்திற்கு உரித்தான தொகையினை 26,837,282 ரூபா பிடிமானங்களுக்கான வைப்பீடுகள் சார்பாக நிதி இன் படி 571 பிரமாணங்கள் நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டிருக்க வில்லை	கணக்காய்வினால் பெரும்பாலான வைப்புகள் பிடிமானங்களுக்கான வழங்களுக்கான கட்டமைப் பாடு உள்ள படியால் காலாவதியான வைப்புக்கள் எனக் கருதப் படாது குறிப்பிட்ட வைப்புக்களை விடுவிப்பதற்குத் தேவையான நடவடிக்கைகள் எடுக்கும் படி குறிப்பிட்ட துறைத் தலைவருக்கு அறிவுறுத்தப்பட்டுள்ளது .	காட்டப்பட்ட மனுக்கோரல் மற்றும் மீள் கருதப் படாது வைப்புக்களை தேவையான எடுக்கும் படி	நிதிப் பிரமாணங்களுக்கு அமைய காலாவதியான வைப்புக்கள் சார்பாகச் செயற்படுதல் வேண்டும்.
(ஆ)	நிதிப் பிரமாணம் இற்கு 381 ஆம் 2017 அமையச் செயற்படாது ஆண்டில் இரண்டு வங்கிக் கணக்குகள் மீளாய்வு ஆரம்பிக்கப்பட்டிருந்தது ஆண்டின் இறுதியின் போது இவ்விரண்டு கணக்குகளிடும் நிலுவையில் மொத்தம் ரூபா த 5,226,403 ாகையாக இருந்தது.	நிதிப் பிரமாணம் 381இன் பிரகாரம் அலுவலக வங்கிக் கணக்கொன்றினை(Official Bank Account) ஆரம்பிப்பதற்கு திறைசேரியின் அனுமதியினைப் பெற்றுக் கொள்ளப் படுதல் வேண்டும் என அறிவுறுத்தப்பட்டிருந்ததுஎனினும் . வங்கிக் கணக்குகள் நடைமுறை வங்கிக் கணக்குகள் அல்லாவையானபடியாலும் எந்த வோர் காசோலை கொடுக்கல் வாங்கல்கள் நடைபெறாத படியாலும் திறைசேரி நிதியம் பயன்படுத்தப் படாதமையும் , அலுவலக வங்கிக் கணக்குகள் அல்லாததன் காரணமாகவும் திறைசேரியின் அனுமதிக்காக .அனுப்பப்படவில்லை	அரசு நிறுவனம் ஒன்றினால் ஆரம்பிக்கப்படும் சகல கணக்குகளும் அலுவலக கணக்குகளானபடியால் நிதிப் பிரமாணங்களுக்கு அமைய திறைசேரியின் அனுமதியின்றி அலுவலக வங்கிக் கணக்கொன்றினை திறக்க முடியாது .	
(இ)	38 ஆம் ஆண்டின் இலக்கம் 1971 11 ஆவது நிதிச் சட்டத்தின் 1978 ஆவது பிரமாணம் மற்றும் 16 இலக்க199ஆவது பல்கலைக் கழக சட்டத்தின் 02 இன் 45) ஆவது பிரமாணத்தின்(XV) பந்திக்கு அமைய நிதி அமைச்சரின் அங்கீகார ஏற்புடைமைக்கு உயர் கல்வி அமைச்சரின் அமைச்சரின் அங்கீகாரத்தைப் பெற்றுக் கொள்ளாமல் எந்த வோர் முதலீடும் செய்யப்படல் ஆகாது .	கணக்காய்வினால் காண்பிக்கப்பட்டுள்ள முதலீடுகள் பல்கலைக்கழக சட்டத்தின் இன் 45 ஆவது பிரமாணத்தின் 02 மற்றும் XV பந்திக்கு அமைய நிர்வாக சபை அதிகாரித்திற்கு அமைய மற்றும் ஒவ்வொரு நிதியங்களினதும் குறிக்கோல்களுக்கு அமைய பலவித அங்கீகாரங்களுக்கு இணைய நிதி முதலீடு செய்யப்பட்டுள்ளதுடன் , இவற்றிற்காக திறைசேரியின் அனுமதியினைப் பெற்றுக்	நிதிச் சட்டத்திற்கு அமைய செயற்படுதல் வேண்டும் .	

இருந்தாலும் அதற்கு இணங்காது கொள்ளவதற்கு நடவடிக்கை பல்கலைக் கழக நிதிக் எடுக்கப்படுமென தயவுடன் கணக்குகளில் உள்ள பணம் , அறிவித்துக் கொள்கின்றேன் நிலையான வைப்புக்கள் மற்றும் பணச் சந்தைகளில் முதலீட்டு நிதியாக முதலீடு மீளாய்வு செய்யப்பட்டிருந்தது ஆண்டின் இறுதியின் போது அவற்றின் நிலுவை ரூபா தொகையாக இருந்தது 260,362,433

2. நிதி மீளாய்வு

நிதி விளைவுகள்

மீளாய்வு ஆண்டின் செயற்பாட்டு விளைவில் ரூபா தொகை குறைபாடு உள்ளதுடன் அதற்கு இணைவாக 134,979,328 சென்ற வருடத்திற்கு நிகராக நிதி அதற்கு அமைய ஆக இருந்தது 217,329,657 சென்ற ஆண்டின் குறைபாடு ரூபா இவ் பணத்தொகை அதிகரிப்பு அவதானிக்கப்பட்டது 82,350,329 விளைவில் ரூபா விகிரிப்பிற்கு மீண்டும் வரும் மாணியம் ரூபா 438,700,000 தொகைமேலதிகமாகக் கிடைக்கப் பெற்றமை முக்கிய காரணமாக இருந்தது

3. செயற்பாட்டு மீளாய்வுகள்

3.1 ஆதயமற்ற கொடுக்கல் வாங்கல்கள்

கணக்காய்வின் அவதானிப்பு	முகாமைத்துவத்தின் கருத்து வெளியீடு	பரிந்துரை
உயர் கல்வித் தகைமைகளைப் பூர்த்தி செய்து கொள்வதற்காக அரசாங்கத்தினால் நிதி உதவி மற்றும் சம்பளம் உற்பட கல்வி விடுமுறைகளைப் பெற்றுக் கொண்ட விரிவுரையாளர்கள் நபர்கள் 04 குறிப்பிட்ட பட்டத்தினைப் பூர்த்தி செய்திருக்க வில்லை இவ் அதிகாரிகளிடமிருந்து பெறப்பட வேண்டிய பணத்தை அறவிட்டுக் கொள்வதற்காக நடவடிக்கைகள் எடுக்கப்பட்டிருக்க வில்லை .	பெற்றுக் கொள்ளப்பட வேண்டிய நிதியம் பெறுகைகளை அறவிடுவதற்காக 2019.02.11 ஆவது 388 திகதியன்று நடைபெற்ற நிர்வாக சபையினால் தீர்மானம் அது பற்றி எடுக்கப்பட்டுள்ளது கடிதம் மூலம் அறிவிக்கப்பட்டது உள்ளதுடன் அவ் அறவிடுதலைப் செயற்படுத்துவதற்குத் தேவையான நடவடிக்கைகள் எடுக்கப்பட்டு வருகின்றது .	உயர் கல்வித் தகைமையினைப் பூர்த்தி செய்வதற்காக விரிவுரையாளர்களை நெறிப்படுத்தும் பொழுது ஒப்பந்தத்திற்கு உற்படுத்தப்படுதல் மற்றும் ஒப்பந்தங்களை மீறினால் அச் சந்தர்ப்பத்திலேயே குறிப்பிட்ட பணத்தினை அறிவிடுவதற்கு நடவடிக்கை எடுக்கப்படல் வேண்டும் .

3.2 முகாமைத்துவத் திறமின்மை

கணக்காய்வின் அவதானிப்பு	முகாமைத்துவத்தின் கருத்து வெளியீடு	பரிந்துரை
(அ) மருத்துவ பீடத்தின் பதிவயணியிருக்கான அலுவலக வீடுகள் 20ம் பொறியியல் பீடத்தில் 28 அலுவலக வீடுகள் உள்ளதுடன் வீட்டு காட்டிருக்கும் பதிவேடு ஒன்று செயற்படுத்தப்பட்டிருக்க 05 சில வீடுகளில் வில்லை வருடம் 01 ஆண்டுகள் தாண்டு	அலுவலக வீடுகளை வழங்கும் பொழுது விண்ணப்பதாரி குறிப்பிட்ட வருடங்களுக்கு வீட்டினை 05 பயன்படுத்தப்படும் என்ற கருதுகோளின் கீழ் அலுவலக வீடுகளுக்காக காத்திருக்கும் பதிவேடு செயற்படுத்தப்பட்டு 2016 வருவதில்லைஆம் ஆண்டு முதல் வருடங்களுக்காக வாடகை 05 ஒப்பந்தங்களில் கையெப்பம்	அலுவலக வீட்டு காத்திருக்கும் பதிவேடு செயற்படுத்தப்படுவதுடன் ஏனைய வீடுகள் தேவைப்படும் அதிகாரிகளுக்கு அலுவலக வீடுகள் பெற்றுக் கொள்ளக் கூடியவாறு செயற்படுத்தப்படல் வேண்டும் .

	வருட காலங்கள் 12 முதல் தங்கி இருந்தாலும் ஒப்பந்தத்திற்கு அமைய செயற்படுத்தப்பட்டிருக்க வில்லை .	அதற்கு அமைய செய்யப்பட்டுள்ளது எதிர்காலத்தில் குறிப்பிட்ட வருடங்கள் 05 ஒப்பந்தத்தின் படி பூர்த்தியான வீட்டுத் தரப்பினர்களை அகற்றுவதற்குத் தேவையான நடவடிக்கை எடுக்கப்படும்	
(ஆ)	எரிபொருள் பொருட்பாக பண்டகசாலை அதிகாரி ஒருவர் இல்லாததுடன்,	மின் இயக்க இயந்திரத்திற்காக எரிபொருள் நிரப்புதற்காக பயன்படுத்தப்படும் பத்திரத்தில்	எரிபொருள் பெற்றுக் கொள்ளல் மற்றும் வழங்கல் சார்பாக உள்ள
	கணக்காய்வின் அவதானிப்பு	முகாமைத்துவத்தின் கருத்து வெளியீடு	பரிந்துரை
	மின்சார பொறுப்பான அதிகாரியினால் எரிபொருள் அளிப்பானைக்கு அமைய எரி நிரப்பிடங்களினால் எரிபொருள் பெற்று கொண்டு அவரால் பயன்படுத்தப்படுவது எரிபொருள் வழங்கும் பதிவேட்டில் குறிப்பீடு செய்யப்படுகின்றது . எரிபொருள் பெற்றுக்கொள்ளல் சார்பாக உறுதியற்ற கட்டமைப்பு முறை காணப்பட்டது	பாதுகாப்புப் பிரிவின் அதிகாரியொருவர் கையொப்பிடுவதினால் இக் குறை பாடு குறைவாக்கக் கொள்ளமுடியும்.	விதிமுறையினை மாற்றி உள்ள வாய்ப்பினை தடுத்தல் அவசியம்.
(அ)	மருத்துவ பீடத்தின் பதிவியணியிருக்கான அலுவலக வீடுகள் ,20ம் பொறியியல் பீடத்தில் 28 அலுவலக வீடுகள் உள்ளதுடன் வீட்டு காட்டிருக்கும் பதிவேடு ஒன்று செயற்படுத்தப்பட்டிருக்க 05 சில வீடுகளில் வில்லை வருடம் 01 ஆண்டுகள் தாண்டு வருட காலங்கள் 12 முதல் தங்கி இருந்தாலும் ஒப்பந்தத்திற்கு அமைய செயற்படுத்தப்பட்டிருக்க வில்லை .	அலுவலக வீடுகளை வழங்கும் பொழுது விண்ணப்பதாரி குறிப்பிட்ட வருடங்களுக்கு வீட்டினை 05 பயன்படுத்தப்படும் என்ற கருதுகோளின் கீழ் அலுவலக வீடுகளுக்காக காத்திருக்கும் பதிவேடு செயற்படுத்தப்பட்டு 2016 வருவதில்லைஆம் ஆண்டு முதல் வருடங்களுக்காக வாடகை 05 ஒப்பந்தங்களில் கையெப்பம் அதற்கு அமைய செய்யப்பட்டுள்ளது எதிர்காலத்தில் குறிப்பிட்ட வருடங்கள் 05 ஒப்பந்தத்தின் படி பூர்த்தியான வீட்டுத் தரப்பினர்களை அகற்றுவதற்குத் தேவையான நடவடிக்கை எடுக்கப்படும்	அலுவலக வீட்டு காத்திருக்கும் பதிவேடு செயற்படுத்தப்படுவதுடன் ஏனைய வீடுகள் தேவைப்படும் அதிகாரிகளுக்கு அலுவலக வீடுகள் பெற்றுக் கொள்ளக் கூடியவாறு செயற்படுத்தப்படல் வேண்டும் .

3.3 செயற்பாட்டுத் திறமின்மை

	கணக்காய்வின் அவதானிப்பு	முகாமைத்துவத்தின் கருத்து வெளியீடு	பரிந்துரை
(அ)	விஞ்ஞான பீடத்தில் ஆம் 2015 ஆண்டில் விரிவுரையாளர் ஆம் 2016 மற்றும் ஒருவர் ஆண்டில் விரிவுரையாளர்கள் இருவருக்கு வழங்கப்பட்டிருந்த 281,100 ரூபாதொகையான ஆய்வுப்பணங்களுக்கு சார்பான ஆய்வுக் கட்டுரைகள் மீளாய்வு ஆண்டின் இறுதியன்று வரையினும் வழங்கப்பட்டிருக்கவில்லை.	பேராசிரியர் திருமதி) டப் .டி .எஸ் .டி., பெரமசந்திர அவர்கள் தொடர்ந்தும் ஆய்வுகளில் ஈடுபட்டுவருவதோடு அவர் எவரும் சேவையின் பின்னரான விடுமுறை பெற்றுள்ளதோடு கலாநிதி என் .கே . கருதரகே அவர்கள் செயற்திட்டத்தின் இது வரை பூர்த்தி பேராசிரியர் செய்திருக்கவில்லை அபேசிங்ஹ அவர்கள் .எஸ் தற்பொழுது விடுமுறை	ஆய்வு மானியங்கள் வழங்கும் பொழுது அவ்வதிகாரிகளினது ஆய்வுத் தலைப்பு அவற்றின் காலத்தின் தேவை முன்னர் மேற்கொண்ட ஆய்வுகளின் பூர்த்திசெய்தல் எவ்வாறு போன்ற விடயங்கள் பற்றி கருத்திற்கொண்டு ஆய்வு உதவிப் பணம் வழங்கப்படுதல் வேண்டும்.

(ஆ)	<p>பல்வகைப்பட்ட சேவைகளை வழங்குவதன் ஊடாக வருடாந்தம் உழைக்கப்பட்ட வருமானம் மருத்துவ பீடத்தின் அபிவிருத்தி நிதியம் இல் 02 மற்றும் பொறியியற் பீடத்தின் அபிவிருத்தி நிதியம் இல் 04 ஸ்தாபிக்கப்பட்டுள்ளதுடன் கணக்காய்வின் அவதானிப்பு</p> <p>மீளாய்வு ஆண்டின் இறுதியன்று வரை ரூபா தொகை அதிகரிப்பு 131,063,381 குறிப்பிட்ட நிலுவை இருந்தன அபிவிருத்தி நிதியம் அபிவிருத்தி விடயங்களுக்காக பயன்படுத்தப்படாது பயனற்ற நிலை இருந்தன</p>	<p>பெற்றுள்ளார் நிதியத்தின் குறிக்கோள்களுக்கு மற்றும் பாதிட்டுக்குக் கீழ் பயன்படுத்தப்படும் படி குறிப்பிட்ட அதிகாரிகளை அறிவுறுத்தப்பட்டுள்ளது இப் பீட அபிவிருத்தி நிதியம் பயன்பாடு சார்பான வழிகாட்டல்கள்(Guide Lines) அச்சந்தர்ப்பத்தின் போது தயாரிக்கப்படாது இருந்ததுடன் முகாமைத்துவத்தின் கருத்து வெளியீடு</p> <p>தற்பொழுது குறிப்பிட்ட வழிகாட்டல்கள் தயாரிக்கப்பட்டுள்ளது.</p>	<p>நிதியங்கள் தாபிக்கப்பட்ட குறிக்கோள்களுக்கு அமைய நிதியங்கள் பயனுள்ளவாறு பயன் படுத்தப்படல் வேண்டும்.</p> <p style="text-align: right;">பரிந்துரை</p>
(இ)	<p>ஆம் ஆண்டில் புத்தாக்க 2007 ஆணைக் குழுவினால் வழங்கப்பட்டிருந்த இரண்டு சக்கர இழுவை ஊர்தி வண்டியின் உரிமை துறையின் பேராசிரியர் ஒருவரின் பெயரில் பதிவு செய்யப்பட்டிருந்தது.</p>	<p>இவ்விரண்டு சக்கர இழுவை ஊர்தி வண்டியினை பல்கலைக் கழகத்திற்குப் பெற்றுக் கொள்வதற்குத் தேவையான நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டுவருகின்றது.</p>	<p>செயற்திட்டங்களினால் கிடைக்கப் பெறும் உடைமை குறிப்பிட்ட சந்தர்ப்பத்திலேயே பல்கலைக் கழகத்திற்கு பெயரில் சொத்துரிமை மாற்றம் செய்யப்படுதல் வேண்டும்.</p>

3.4 சார்ச்சைக்குறிய தன்மையிலான கொடுக்கல் வாங்கல்கள்

கணக்காய்வின் அவதானிப்பு	முகாமைத்துவத்தின் கருத்து வெளியீடு	பரிந்துரை
<p>றுஹுண பல்கலைக் கழக நகர அபிவிருத்திச் செயற்திட்டத்திற்காக சென்ற வருடங்களில் பங்கீடு செய்யப்பட்ட மானியங்களில் ரூபா தொகை 82,000,000 சத 89 அதாவது நூற்றுக்கு வதம் செயற்திட்டத்தின் குறிக்கோல்கள் மற்றும் தொடர்பற்றி மூலதன உடைமைகளை கையேற்பதற்காக பயன்படுத்தப் பட்டிருந்தது.</p>	<p>குறிப்பிட்ட செயற்திட்டத்தின் பௌதீக ரீதியில் எதிர்பார்க்கப்பட்ட நிலைமைகள் அல்லவையான படியால் நிர்வாக சபையின் அனுமதிகளின் இணங்க மூலதன செலவின தலைப்புகள் இடையே பணப் பரிமாற்றம் நடைபெற்றுள்ளது.</p>	<p>திறைசேரியின் மானியங்களை பெற்றுக் கொள்வதற்காக செயற்படுத்தும் திட்ட அறிக்கையில் இச் செயற்திட்டம் அடிப்படை விடயமாக காட்டப்பட்டுள்ளபடியால் திறைசேரி அதற்கான செலவுகளை தேவையான மானியங்களுடன் கூட்டு மொத்த மானியங்களை வழங்கப்பட்டு வருகின்றது நிர்வாக சபையின் அனுமதியுடன் இம் மானியங்கள் வேறு கருமங்களுக்காக பயன்படுத்தப்பட முடியாது.</p>

3.5 நிதியங்களின் குறையின் விளைவு

கணக்காய்வின் அவதானிப்பு	முகாமைத்துவத்தின் கருத்து வெளியீடு	பரிந்துரை
(அ)	<p>ICO 3019 அமைவான மருத்துவ துறைகளின் தேவைகளை</p>	<p>பல்கலைக் கழகத்தால்</p>

பீட அபிவிருத்தி நிதியத்தில் மீளாய்வு ஆண்டின் முடிவடையும் பொழுது ரூபா தொகை நிலுவையாக 64,731,287 இருந்ததுடன் அந் நிதியம் பயன்படுத்தப்படாது திறைசேரியின் மூலதன மானியத்தின் வேறுபடுத்தி மூலதனக் கொள்வனவுகள் செய்யப்பட்டிருந்தது.

கவணத்திற் கொண்டு பீட மன்ற பரிந்துரையின் கீழ் இனிவரும் காலங்களில் செலவு செய்வதற்கு எதிர்பார்க்கப்படுமென்பதை எதிர்பார்க்கப்பட்டுகின்றது.

தாபிக்கப்பட்டு நிதியங்களின் பணங்களை வைத்துக் கொள்ளாமல் அப் பணங்களை பயனுள்ளவாறு பயன்படுத்தப்படுதல் வேண்டும்.

	கணக்காய்வின் அவதானிப்பு	முகாமைத்துவத்தின் கருத்து வெளியீடு	பரிந்துரை
(ஆ)	நிதிக் கூற்றுக்கள் காண்பிக்கப்பட்டுள்ள கூட்டல் ரூபா தொகையான 36,461,805 ஆய்வு உதவிப் பண நிலுவைகளின் ரூபா 4,992,293 தொகை ஆய்வு உதவி வருட முதல் 2 பண நிலுவை வருடங்களாக குறை 5 இருந்தன பயன்பாட்டாக	குறைபயன்பாட்டு ஆய்வு உதவிப் பணம் மற்றும் நிதியம் நிதிய கட்டளை விதிகளுக்கு மற்றும் பாதிட்டிற்கு அமைய பயன்படுத்துமாறு குறிப்பிட்ட அதிகாரிகளை அறிவுறுத்தப்பட்டுள்ளது.	முக்கியத்துவம் அளிக்கவேண்டிய விடயங்கள் இணங்கண்டு விரிவுரையாளர்களை ஆய்வுகளை மேற்கொள்வதற்கு நெறிப்படுத்தி ஆய்வு உதவியிணை திறனுள்ளவாறு பயன்படுத்துவதற்கு செயற்படுதல் வேண்டும்.
(இ)	நிதிக் கூற்றுக்களில் உள்ளடக்கப்பட்ட பரிசில்கள் மற்றும் நன்கொடைகளுக்கான கணக்குகளில் ரூபா 431,736,872 பணத்தொகை நிலுவை மொத்தம் இருந்ததுடன் 26 அக்கணக்குகளினுள் வருடம் முதல் 02 கணக்குகள் வருடங்கள் வரையிலான 05 காலங்களில்செயலிழந்து நிலையில் இருந்தனமீளாய்வு ஆண்டு இறுதியின் போது அச் செயலிழந்த கணக்குகளின் நிலுவையின் மொத்தம் ரூபா ஆக இருந்தது 26,428,622	குறை பயன்பாட்டு பரிசு மற்றும் நன்கொடை கணக்கில் நிதிய கட்டளை விதிகளுக்கு மற்றும் பாதிட்டிற்கு இணங்க பயன்படுத்துமாறு குறிப்பிட்ட துறையினருக்கு அறிவுறுத்தப்பட்டுள்ளது.	குறை பயன்பாட்டுள்ள கணக்குகளின் நிலுவை சம்பந்தமாக கண்டறிந்து துரிதமாக தீர்வுகளை கண்டறிவதற்கும் செயற்படுதல் வேண்டும்.

3.6 பெறுகைகள் சார் முகாமைத்துவம்

	கணக்காய்வின் அவதானிப்பு	முகாமைத்துவத்தின் கருத்து வெளியீடு	பரிந்துரை
(அ)	நிதி மற்றும் திட்டமிடல் அமைச்சின் ஆகஸ்ட் 2012 ஆம் திகதியன்றின் 07 மாதம் பொதுத்துறை நிதிச் 2012/02 சுற்றறிக்கை இலக்கம் மற்றும் அரசாங்க பெறுகைகள் வழிக்காட்டற் தாபனக் கோவை பிரமாணத்திற்கு 8.13.4 இணங்காதவாறு மருத்துவ பீடத்தின் உணவகத்தின் புணர்நிர்மானிப்புக்கள் மற்றும் கட்டடத்தின் வர்ணம் பூசுதல் தொழிற் துறையின் 07 விடயங்களின் தர நிலை 13 வேறுபாடு நூற்றுக்கு சதவீதத்திலிருந்து நூற்றுக்க	முக்கிய கட்டட நிர்மாணத்தின் போது அளவுப் பத்திர விடயமொன்றிற்காக நிலையான பெறுமான வழங்க முடியுமாயிருந்தாலும் புணர் நிர்மாண சேவைகளில் அவ்வாறு நிலையான மதிப்பீடுகள் செயல்முறையில் முடியாத விடயமானபடியால் ஏறத்தாள தர பத்திரம் தயாரிக்கப்படுதல் வழக்கமான முறையாகும் எவ்வாறாயினும் விலைப் பட்டியலுக்காக கொடுப்பனவுகள்) செய்யப்படுவது(Measure & Pay) கணித்தளும் வழங்களும் உற்பட்ட செயல் முறைக்கு அமையவே	ஏதேனும் நிர்மான வேலைகள் அல்லது புணர் நிர்மானங்களை மேற்கொள்ளும் பொழுது அவை பற்றி சிறந்த ஆய்வுகளின் பின் வேலைக் கூறுகளைத் தீர்மானித்து தர நிலை வேறுபாடுகளைக் கூடிய வரை குறைவாகும் வகையில் தர நிலை விலைப் பட்டியல் தயாரிக்கப்படுதல் வேண்டும்.

	வரையிடையிலான 112 ஆகும். வேறுபாடுறு அளவில் இருந்தது		
(ஆ)	அரசாங்கத்தின் பெறுகைகள் வழிகாட்டல் கோவையின் 4.1.1)இபந்திக்கு அமைய (செயற்படாத மீளாய்வு ஆண்டில் மூலதன விடயங்கள் இற்காக மொத்த ஒதுக்கீட்டு 16 நிதியைத் தாண்டி ரூபா தொகை பணத்திற்கு 255,032,110 கணக்காய்வின் அவதானிப்பு	கணக்காய்வினால் மொத்த ஒதுக்கீட்டு மானியத்தைத் தாண்டி மூலதன விடயங்கள் இற்காக 16 பெறுகைகள் செய்யப்பட்டதென அறிவிக்கப்பட்டிருந்தாலும் மேற் குறிப்பிட்டுள்ள மூலதன செலவினத் தவிர ஏனைய 04 விடயம் எந்தவோர் மூலதன விடயத்தினும் முகாமைத்துவத்தின் கருத்து வெளியீடு	பெறுகைகள் வழிகாட்டற் கோவைக்கு இணங்க வருடத்தின் மானியத்தை கருத்திற் கொண்டு பெறுகைகள் செய்யப்படுதல் வேண்டும்.
	பெறுகைகள் செய்யப்பட்டிருந்தன.	முழு மதிப்பீட்டு)Total Cost estimate) தாண்டி சென்றிருக்கவில்லை என்பதை கணக்காய்வின் அவதானிப்பிற்கு விடுகின்றேன்சில சந்தர்ப்பங்களிலும் கூட நிதி மதிப்பீடுகளைத் தாண்டு அதி பெளதீக அபிவிருத்தியுள்ள செயற்திட்டங்களுக்காக கொடுப்பனவுகள் செய்வதற்கான வாய்ப்பின் காரணமாக ஒவ்வோர் மூலதன செயற் திட்டங்களது செலவின தலைப்பு வருடாந்தம் பங்கீடுகளைத் தாண்டிச் செல்லல் அல்லது மீதம் ஏற்படுகின்றது மேலும் குறிப்பிட்ட ஆண்டில் மேலதிகமாக செலவான மூலதன மானியங்கள் அடுத்து வரும் வருடத்தின் கூட்டிணைப்பு மூலதன மானியங்கள் கிடைக்கப்படும் பொழுது நிவர்த்தி செய்யப்படுவதென்பதை கணக்காய்வின் அவதானிப்பிற்கு விடுகின்றேன்	பரிந்துரை
(இ)	கடற் பிரதேசத்திற்கு அன்மித்த சுற்றாடற் நிலைமைகளின் கீழ் கொள்வனவு செய்தல் சார்பாகத் தீர்மானங்கள் எடுக்கப்படும் பொழுது அதிக கவனயீர்ப்புச் செய்ய வேண்டிய விடயங்கள் பற்றிக் கரிசனை செலுத்தாது ஆம் 2017 தொகை 263,074 ஆண்டில் ரூபா பணத்தினை செலவிட்டு முகாமைத்துவ மற்றும் நிதிப் பீடத்திற்கு கொள்வனவு 3 செய்யப்பட்ட தரமான ஆசனங்களைக் கொண்ட முகப்பு அரைக் கதிரைகள்)Standard 3 Seate Lobby Chairs) 14 மீளாய்வு ஆண்டின் இறுதி வரையிலும் பயன்படுத்தப்பட முடியாத நிலையில் கறை பிடித்து சேதமாகி இருந்தது	பீடக் கட்டடத்தின் முகப்பு அறை நேரடியாகவே கடற் காற்றுத் தாக்கத்தின் காரணமாக இக் கதிரைகள் மிகவும் கெதியாக கறை பிடித்தருக்கு உற்பட்டுள்ளது எவ்வாறாயினும் இனிவரும் காலங்களில் பீடத்திற்கு தேவைப்படும் உபகரணங்கள் கொள்வனவு செய்யப்படும் பொழுது இவ் விடயம் சார்பாக விசேட செலுத்துவதற்கு குறிப்பீடு கணவம் செய்துள்ளேன்	கொள்வனவு செய்யப்படும் பொழுது கொள்வனவு செய்து எந்த விடயத்திற்காக அதற்கு உசிதமானதாகுற்றாடல் ? நிலைமைகள் எவ்வாறு போன்ற விடயங்கள் பற்றி கவனம் செலுத்தி கொள்வனவு செய்வதற்கு பரிந்துரை செய்யப்படுதல் வேண்டும்

3.7 மனித வள முகாமைத்துவம்

(அ) கல்விசார் பதிவியனியினர் தொகுப்பு

கணக்காய்வின் அவதானிப்பு	முகாமைத்துவத்தின் கருத்து வெளியீடு	பரிந்துரை
பொறியியற் பீடத்திற்கு அனுமதிக்கப்பட்ட பேராசிரியர் பதிவி வெற்றிடமாக 4 இருந்ததுடன் பல்கலைக் 09 கழகத்திற்கு உரித்தான பீடங்களின் விரிவுரையாளர் வெற்றிடங்கள் 154 பதவிகளில் அவற்றில் மருத்துவ இருந்தன தொழில் நுட்ப பீடம் ,பீடம் மற்றும் விஞ்ஞானபீடத்தின் வெற்றிடங்களின் எண்ணிக்கை முறையே 32,23 ஆன உயர் 23 மற்றும் தொகையில் இருந்தன	பொறியியற் பீடத்தின் வெற்றிடங்களுக்கான விண்ணப்பங்கள் கோரப்பட்டிருந்தாலும் அப் பீடத்தின் பேராசிரியர் பதிவிகளுக்காக எவரேனும் விண்ணப்பித்திருக்கவில்லை தொழில் நுட்ப பீடம் ,மருத்துவ பீடம் மற்றும் விஞ்ஞான பீடங்களில் உள்ள வெற்றிடங்களுக்கான விண்ணப்பங்கள் கோரப்பட்டுள்ளதுடன் அதற்கான ஆரம்ப நடவடிக்கைகள் மேற்கொள்ளப்பட்டு வருகின்றது.	பதிவ வெற்றிடங்கள் துரிதமாக பூர்த்தி செய்து நிறுவனத்தின் நோக்கினைக்காக மனித வளத்தினை செயற்படுத்தப்படுதல் வேண்டும் .

(ஆ) கல்வி சாரா பணியாளர்

கணக்காய்வின் அவதானிப்பு	முகாமைத்துவத்தின் கருத்து வெளியீடு	பரிந்துரை
கல்விசாரா பதிவியனியினரின் தொகுப்பில் பதவி நிலைப் பதவிகள் ,14பதிவி நிலையல்லாத பதவிகள் 154 மற்றும் சிற்றூழியர் பதிவிகள் வெற்றிடங்கள் இருந்தன 74	இவ் வெற்றிடங்களுக்காக தற் பொழுது பூர்த்திசெய்வதற்கான நடவடிக்கைகள் மேற்கொள்ளப்பட்டு வருகின்றது என்பதைத் குறிப்பிட விரும்புகின்றேன் .	பதிவ வெற்றிடங்கள் துரிதமாக பூர்த்தி செய்து நிறுவனத்தின் நோக்கிற்காக மனித வளத்தினைச் செயற்படுத்தல் வேண்டும் .

4. கணக்களிப்பின் பொறுப்பும் நல்லாட்சியும்

4.1 வருடாந்த செயற்திட்டம்

கணக்காய்வின் அவதானிப்பு	முகாமைத்துவத்தின் கருத்து வெளியீடு	பரிந்துரை
ஆம் திகதிய 14 பெப்ரவரி 2014 அரசாங்க 2014/01 இலக்கம் றரிக்கையின் நிதிச் சுற் பிரகாரம் வருடாந்த செயற்திட்டத்தினை தயாரிக்கப்படும் பொழுது	ஆண்டு வரையான 2013 - 2019 கூட்டினைப்புத் திட்டம் தயாரிக்கப்பட்டுள்ளதுடன் அங்கு குறிப்பிடப்பட்டுள்ள குறிக்கோள்களைப் பூர்த்தி செய்வதற்கான செயற்பாட்டுத்	சுற்றரிக்கையின் படி செயற்பாட்டுத் திட்டம் தயாரிக்கப்படுதல் வேண்டும் .

.நிறுவனத்தின் கட்டமைப்பு திட்டம் தயாரிக்கப்பட்டுள்ளது
அனுமதிக்கப்பட்ட
பணிக்கோவை மற்றும்
தற்பொழுது உள்ள
பதவியணியினர் தொகை
பற்றிய விடயங்கள் குறிப்பிட்ட
ஆண்டிற்கான பாதீட்டுப்
பதிவேடு வருடாந்த
பாதீட்டினை அடிப்படையாகக்
கொண்டு முன்னுரிமை
அடிப்படையில் தயாரிக்கப்பட்ட

கணக்காய்வின் அவதானிப்பு

முகாமைத்துவத்தின் கருத்து
வெளியீடு

பரிந்துரை

செயற்பாடுகள்
பெறுகைகளுக்கான திட்டம்
மற்றும் உள்ளக கணக்காய்வுத்
திட்டங்கள் உள்ளடக்கியவாறு
செயற்பாட்டு திட்டம்
தயாரிக்கப்பட்டிருக்கவில்லை

4.2 உள்ளக கணக்காய்வு

கணக்காய்வின் அவதானிப்பு

முகாமைத்துவத்தின் கருத்து
வெளியீடு

பரிந்துரை

அதிகாரிகள் பேர் 06
உள்ளடக்கிய உள்ளக
கணக்காய்வுப் பிரிவு
2018 தாபிக்கப்பட்டிருந்ததுடன்
ஆம் ஆண்டிற்காக
தயாரிக்கப்பட்ட கணக்காய்வு
திட்டத்திற்கு இணைந்தவாறு
அதிகாரிகளுக்கு விடய
ஒப்படைப் பதிவேடுகள் ஊடாக
கணக்காய்வு செயற்பாடுகளை
வழங்குவதற்கு நடவடிக்கை
எடுக்கப்பட்டிருக்கவில்லை
2018ஆம் ஆண்டில் மேவுகை
செய்யப்படாத கணக்காய்வு
விடயப் பரப்புகள் மேவுகை
செய்யும் வகையில் 2019
ஆண்டில் கணக்காய்வுத்
திட்டம் மேலும் புதுப்படுத்தல்
செய்யப்பட்டிருக்கவில்லை

உள்ளக கணக்காய்வுப் பிரிவைச்
சேர்ந்த அதிகாரிகளுக்கான
வழங்கப்பட்டிருந்தாலும் அதிகாரிகள்
அனைவருக்கும் செயற்பணிகள்
ஒப்படைகள் வழங்கப்பட்டிருந்தது
என்பதை பணிவுடன் அறிவித்துக்
கொள்கின்றேன் 2018 மற்றும் 2019
ஆண்டில் உள்ளக கணக்காய்வுத்
படி (2)134 பி திட்டம் நி
தயாரிக்கப்பட்டுள்ளதென்பதை
பணிவுடன் அறிவிக்கின்றேன்

வருடத்திற்கான
கணக்காய்வுத் திட்டத்தினை
இணங்கியவாறு விடய
ஒதுக்கல் பதிவேடுகள் ஊடாக
அதிகாரிகளுக்கு
செயற்பணிகளை
ஒப்படைப்பதற்கு நடவடிக்கை
எடுக்கப்படுதல் வேண்டும்

4.3 பாதீட்டுக் காட்டுப்பாடு

கணக்காய்வின் அவதானிப்பு

முகாமைத்துவத்தின் கருத்து
வெளியீடு

பரிந்துரை

2017207 ஆம் ஆண்டின் நிகழ்ச்சித் திட்ட பாதீட்டுப் பதிவேடுகளுக்கு அமைய புணர்நிர்மானம் மற்றும் மூலதன உடைமைகளுக்காக ரூபா பணத்தொகை 117,000,000 வேறுபடுத்தப்பட்டிருந்த சென்ற வருடத்தில் போதிய அளவு நிதி பகிர்ந்தளிக்கப்படாததன் ஆம் 2018 நிலையிலும் ஆண்டில் அதற்காக ஒதுக்கீடு செய்யப்பட்டிருந்த ரூபா , தொகை அதாவது 75,000,000 சென்ற வருடத்தை விட ரூபா குறைவாகவேயாகும் 42,000,000 2018 தினமான கணக்காய்வுத்

ஆம் ஆண்டிற்காக திறைசேரி 2018 மானியங்களின் கீழ் செலவிடப்பட்ட மூலதன உடைமை செலவின மதிப்பீட்டினைத் தாண்டி நூற்றுக்கு ஆண்டில் 2019 சத வீதமாவதுடன் 45 மூலதன வழங்கலின் ஊடாக அக் குறிப்பிட்ட மேலதிகமாக செலவான தொகையினை நிவர்த்தி செய்வதற்கு எதிர்பார்க்கப்படுகின்றது .

தார்பீக அடிப்படையின் கீழ் மதிப்பீடுகள் தயாரிக்கப்படுதல் வேண்டும்.

கணக்காய்வின் அவதானிப்பு

முகாமைத்துவத்தின் கருத்து
வெளியீடு

பரிந்துரை

ஆம் 30 செப்டம்பர் திகதியன்றும் அவற்றின் 135,354,653 செலவினம் ரூபா தொகை அதாவது மதிப்பீட்டினைத் தாண்டி வீதமாக 80 நூற்றுக்கு இருந்தது அதற்கமைய தார்பீக அடிப்படையில் மதிப்பீடுகள் தயாரிக்கப்பட்டிருக்க வில்லை என்பது அவதானிக்கப்பட்டது

4.4 சுற்றாடற் பிரச்சினைகள்

கணக்காய்வின் அவதானிப்பு

முகாமைத்துவத்தின் கருத்து
வெளியீடு

பரிந்துரை

பல்கலைக் கழகத்தின் கழிவு
பொருட்களை
வெளியேற்றுவதற்காக Target
Environmental Service
நிறுவனத்திற்கு
வழங்கப்பட்டிருந்ததுடன்
சேவை ஒப்பந்தத்திற்கு
அமைய கழிவுகள்
வெளியேற்றும் பொழுது
அவை சிதைவுறும் மற்றும்
சிதைவுறாத என
வகைப்படுத்தப்பட்டதன்
பின்னர் வெளியேற்றப்பட
வேண்டுமென
அறிவுருத்தப்பட்டிருந்தது
எனினும் றுஹுண பல்கலைக்
கழகத்தில் வெ
ளிப்படுத்தப்படும் கழிவுப்
பொருட்கள் எதுவித
வகைப்படுத்தளும் செய்யாது
கொடவில கழிவுக் கிடங்கிற்கு
கையளிக்கப்படுகின்றது என்பது
அவதானிக்கப்பட்டது

கழிவு வகைப்படுத்தல் செய்து
வெளியேற்றல் செய்யுமாறு Target
Environmental Service நிறுவனத்திற்கு
அறிவுறை வழங்கப்பட்டுள்ளது
அதற்காக பிளாஸ்டிக்
கொள்வனவுகள் வழங்கி
10 வெல்லமடமைத் தொகுதியில்
இடங்களில் நிலைப் படுத்தும்
செயற்திட்டம் ஒன்று
ஆரம்பிக்கப்பட்டுள்ளது

சுற்றாடற் பிரிவுடைய
செயற்திட்டத்தினை நடை
முறைப் படுத்துவதன் ஊடாக
பல்கலைக் கழகத்தின் பசுமை
கழிவு முகாமைத்துவத்தினை
செயற்படுத்துவதற்கு
குறுக்கீடு செய்தல் வேண்டும்

கணக்காய்வுத் தலைமை அதிபதி

Annual Report – 2018

University of Ruhuna



Vision and Mission of the University of Ruhuna

Our Vision

To be the prime intellectual thrust
of the nation.

Our Mission

To advance knowledge and skills through
teaching, research and services to serve the
society.

Message of the Vice-Chancellor



The year 2018 was a remarkable year for the University of Ruhuna, as we proudly celebrated the 40th Anniversary which holds a legacy of competence and success. University of Ruhuna has always committed to develop a fraternity of competent professionals of international standards and caliber who are innovative, analytical and independent while reaching its goals through improving the quality and relevance of its educational and research programmes.

We have updated and newly introduced the certain degree programmes in 2018, to meet the challenge of grooming professionals and making them industry ready by equipping them with the required technical and soft skills. Faculties of Agriculture, Engineering, Management and Finance and Science organized international symposia which expedited apart from the basic and technically sound curriculum various extracurricular activities where they could savor the tenderized national and international research community.

Our University initiates and maintains global partnerships for student exchange programmes with selected universities which would be a good practice internationally where the students also get a chance to study abroad.

Besides being academics we offer the best facilities for extracurricular activities that provide you with opportunities to develop your talent and skills to full potential and imbibe values that you will need for life with all supporting units of the University including Centre for International Affairs, Medical Center, Career Guidance Unit, Center for Modern Languages and Civilization, Physical Education Unit, General Administration and Legal and Documentation Division.

This year, the General Convocation was held for the first time at the Rabindranath Tagore Memorial Auditorium of the University and the Annual Academic Sessions and the Vice Chancellor's Award Ceremony were held there as scheduled.

The University has provided a vibrant and positive ambience for our students though some of the significant physical progress among many others to facilitate them; the Rabindranath Tagore Memorial Auditorium, The China Sri Lanka Joint Center for Education & Research, the three storied building for the Administration, Art Auditorium with well-equipped theatre facility and the two storied building of library.

As a leading national university of Sri Lanka, University of Ruhuna strives to provide the best learning environment in order to achieve international standards. The university has already started on a radical shake up in various fields to keep pace with rapid changes in society and the labor market which needs national graduates capable of taking responsibility.

My every endeavor thus far channelized all my energy in making the vision and mission of this University turn into a reality. My best wishes to all for a challenging and fruitful journey of academic excellence and creativity.

Prof. Gamini Senanayake
Vice Chancellor

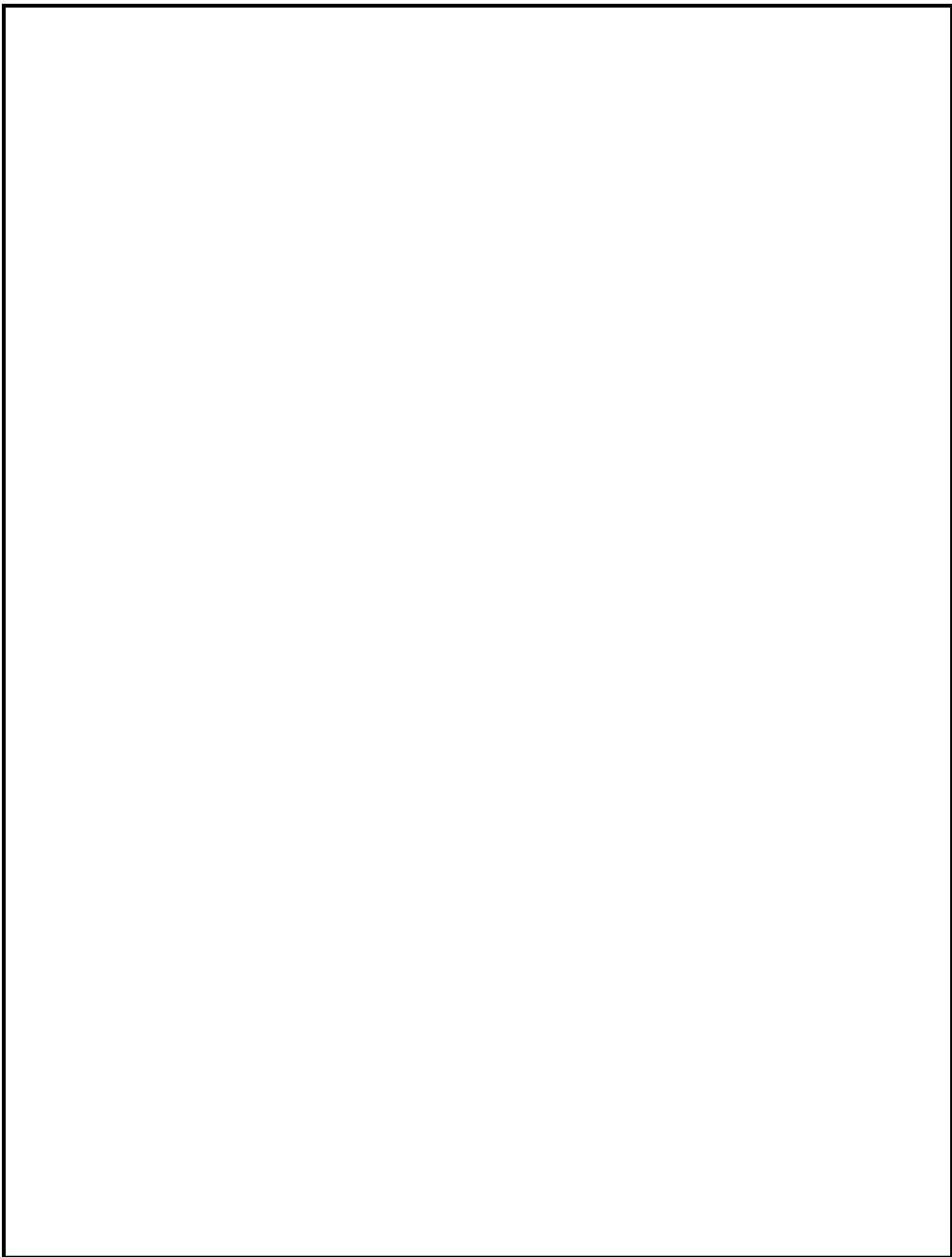
Annual Report - 2018

Contents

	Page No
Part I - General Information	
University of Ruhuna at a Glance	1
Organization Structure of University	2
Governing Authority	
- Council of the University	3 - 4
- Senate of the University	5 - 8
Corporate Goals	9
Part II - Development Highlights	
- Achievement of Corporate Goals	10 - 16
- Highlights – Year 2018	17 - 20
- Implementation of Green Environment concept within the University of Ruhuna	21
Part III - Staff Information	
Officers Of the University	22 - 25
Details of Staff Distribution	26 - 31
- Staff Changes	32
Part IV - Student Information	
- Undergraduate student population & Undergraduate Intake	33
- Student Affairs Related Appointments	33
- Hostel Accommodation provided during the year 2018	34
- Financial Assistance	34
- Scholarships other than Mahapola & Bursary	35

	Page No
General Convocation	36 - 39
- Employment Status of Graduates of the University (Faculty wise)	40
Part V - Fund Distribution of Capital Grant	
Capital Expenditure 2014 - 2018	41
Ongoing Construction Projects as at 31 st of December 2018	42
Completed Construction Projects in year 2018	43
Part VI - Reports of Faculties	
Faculty of Agriculture	44 - 48
Faculty of Allied Health Sciences	49 – 51
Faculty of Engineering	52 – 59
Faculty of Fisheries and Marine Sciences & Technology	60 – 66
Faculty of Graduate Studies	67 – 68
Faculty of Humanities and Social Sciences	69 – 73
Faculty of Management and Finance	74 – 83
Faculty of Medicine	84 – 103
Faculty of Science	104 - 112
Faculty of Technology	113 - 115
Part VII - Awards and Special Events	
- National and International Conferences	116 - 121
- National and International Awards	122 - 126
- International Collaborations	127 – 129
- Other Events	129 - 137
Part VIII – Library	136 – 138

	Page No
Part IX - Ext. Services	
Medical Centre	141 – 142
Physical Education	143 – 144
Part X - Reports of Units / Centers	
Career Guidance Unit	145 – 148
Centre for International Affairs	148 – 151
Distance and Continuing Education Unit	151 - 153
Internal Quality Assurance Unit	153 – 156
Center for Modern Language and Civilization	157
Part XI - Support Services	
General Administration	158
Legal and Documentation	159 – 161
Part XII - Financial Statements	
Certificate of the Accounting Officer	162
Statement of Financial Performance	163
Statement of Financial Position	164
Statement of Cash Flows	165
Statement of Changes in Equity	166
Notes to the Financial Statements	167 – 188
Part XIII - Auditor General's Report and Reply	
Auditor General's Report (In terms of section 12)	189 – 194
Reply to the Auditor General's Report	195 - 212
Auditor General's Report (In terms of Article 154 (6))	213 - 226

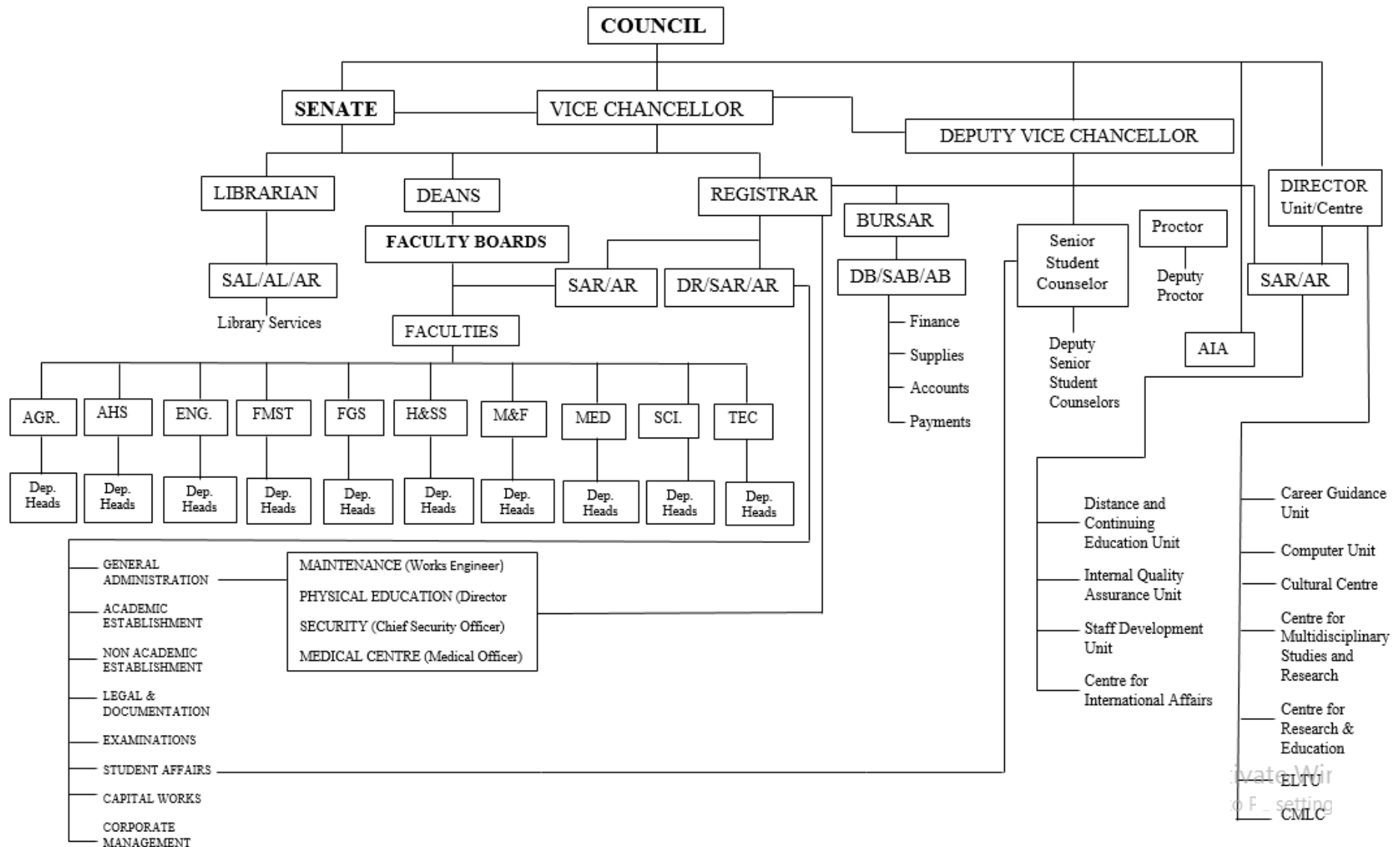


Part I – General Information

University of Ruhuna at a Glance

ESTABLISHED IN (Universities Act No.16)	1978
TOTAL AREA (ACRES)	363
FACULTIES	10
DEPARTMENTS	37
DIVISIONS	13
CENTRES/UNITS	14
UNDERGRADUATE COURSES	36
PUBLICATIONS IN LIBRARY (AROUND)	217,000
NUMBER OF POSTGRADUANDS	748
NUMBER OF UNDERGRADUANDS	9,601
NUMBER OF PROFESSORS	72
ACADEMIC STAFF WITH PhDs	225
STAFF	
▪ ACADEMIC	544
▪ ADMINISTRATIVE AND FINANCE OFFICERS	45
▪ ACADEMIC SUPPORTIVE	48
▪ NON – ACADEMIC STAFF	916

Organization Structure of the University



Governing Authority

Chancellor of the University of Ruhuna -Ven. Rajakeeya Pandit Pallaththara Sri Sumanajothi Thero

Council of the University

The Council of the University shall be the executive body and governing authority of the University.

The Council of the University consisted of the following members during the year.

Vice-Chancellor - Snr. Prof. Gamini Senanayake

Deputy Vice-Chancellor - Dr. A.M.N. Alagiyawanna

Deans of the Faculties

Dean/Agriculture

Prof. K.L.Wasantha Kumara

Dean/Engineering

Dr. P.D.C. Perera

Dean/Graduate Studies

Snr. Prof. (Mrs.) M.V. Weerasooriya

Dean/Management and Finance

Dr. T.S.L.W.Gunawardhana

Dean/Science

Prof. P.A. Jayantha

Dean/ Allied Health Science

Snr. Prof. Sujeewa Amarasena

Dean/Fisheries and Marine Sciences & Tech.

Dr. (Mrs.) H.B. Asanthi

Dean/Humanities & Social Sciences

Dr. Upali Pannilage

Dean/Medicine

Prof. S.K.C. Wimalasundera

Dean/ Technology

Snr. Prof. W.G.D.Dharmaratne

Appointed Members

Rev. Heelle Gnanananda Thero

Prof. H.W. Cyril

Mr. L.C.K. Pathirana

Mr.P.H. Sugathadasa

Mr. S.A. Andrahennadi

Mr. Sanath Karunanayake

Mr. T.M. Nimal de Silva

Mr. Asoka De Silva

Emeritus Prof. Danny Attapattu

Mr. Kapila Nalaka Samarasinghe

Mr. M.G. Punchihewa

Mr. R.M. Gamini Rathnayake

Mr. Safras Samsudeen

Mr. Sudath Jayasekara

Dr. U.G. Karunarathna

Senate Nominees

Snr.Prof. Saman Abeysinghe

Prof. (Mrs.) N.J. De S. Amarasinghe

Registrar (Ex Officio Secretary)

Mrs. P.S. Kalugama



Council of the University

Senate of the University

The Senate shall have the control and general direction of instruction, education, research and examinations in the University.

The Senate of the University consisted of the following members during the year.

Vice-Chancellor - Snr. Prof. Gamini Senanayake

Deputy Vice-Chancellor - Dr. A.M.N. Alagiyawanna

Deans of the Faculties

Dean/Agriculture

Prof. K.L.Wasantha Kumara

Dean/Engineering

Dr. P.D.C. Perera

Dean/Graduate Studies

Snr. Prof. (Mrs.) M.V. Weerasooriya

Dean/Management and Finance

Dr. T.S.L.W.Gunawardhana

Dean/Science

Prof. P.A. Jayantha

Librarian

Mr. Ananda Karunaratne

Dean/ Allied Health Science

Snr. Prof. Sujeewa Amarasena

Dean/Fisheries and Marine Sciences & Tech.

Dr. (Mrs.) H.B. Asanthi

Dean/Humanities & Social Sciences

Dr. Upali Pannilage

Dean/Medicine

Prof. S.K.C. Wimalasundera

Dean/ Technology

Snr. Prof. W.G.D.Dharmaratne

Registrar (Ex Officio Secretary)

Mrs. P.S. Kalugama

Heads of the Departments of Study

Faculty of Agriculture

Agricultural Biology	-	Asso. Prof. (Mrs.) N. Dahanayake
Agricultural Economics	-	Prof. L.M. Abeywickrama
Agricultural Engineering	-	Dr. B.M.S. Jinendra
Animal Science	-	Dr. (Mrs.) N.M.N.K. Narayana
Crop Science	-	Prof. K.K.I.U. Aruna Kumara
Food Science & Technology	-	Dr. P.L.N. Lakshman
Soil Science	-	Prof. (Mrs.) D.A.L. Leelamani

Faculty of Allied Health Sciences

Medical Laboratory Sciences	-	Dr. (Mrs.) W.V.R.T.D.G Bandara
Nursing	-	Dr. K.G. Imendra
Pharmacy	-	Dr. (Mrs.) S.K.Hettihewa

Faculty of Engineering

Civil and Environmental Eng.	-	Dr. N.H. Priyankara
Electrical and Information Eng.	-	Dr. S.H.K.K.Gunawickrama
Interdisciplinary Studies	-	Mrs. N.M. Wagarachchi
Mechanical and Manufacturing Eng.	-	Dr. Sumith Baduge

Faculty of Fisheries and Marine Sciences & Technology

Fisheries & Aquaculture	-	Dr. K.H.M.A. Deepananda
Limnology & Water Technology	-	Dr. U.A.D. Jayasingha
Oceanography & Marine Geology	-	Dr. D.M.U.A.K. Premarathne

Faculty of Humanities & Social Sciences

Economics	-	Mr. K.K.S. Udayakantha
English and Linguistics	-	Mr. P.N. Rathnayake
Geography	-	Snr. Prof. P. Hewage
History & Archaeology	-	Mrs. J.K.A. Kanthi
Pali & Buddhist Studies	-	Dr. A.G.S. Bandara
Public Policy	-	Mr. I.R. Priyantha
Sinhala	-	Prof. (Mrs.) Dharma Rajapaksha
Sociology	-	Mr. N.V.G.A. Hemantha Kumara

Faculty of Management and Finance

Accounting & Finance	-	Dr. (Mrs.) T.M.A. Tennakoon
Management & Entrepreneurship	-	Dr. (Mrs.) M.B.F. Mafasiya
Marketing	-	Mrs. G.P.K. Nishadi

Faculty of Medicine

Anesthesiology	-	Dr. U.I. Hapuarachchi
Anatomy	-	Dr. P.G.C.L. Nanayakkara
Bio-Chemistry	-	Dr. (Mrs.) M.T. Napagoda
Community Medicine	-	Prof. P.V. de Silva
Forensic Medicine	-	Dr. U.C.P. Perera
Medicine	-	Dr. (Mrs.) C.K. Bodhinayake
Microbiology	-	Dr. W.M.D.G.B. Wijayarathne
Obstetrics & Gynecology	-	Dr. M.D.C.S. Kularathna
Pediatrics	-	Prof. I.V. Devasiri
Parasitology	-	Prof. T.C. Yahathugoda
Pathology	-	Dr. (Mrs.) T.G. Liyanage
Pharmacology	-	Prof. (Mrs.) L.M. Hettihewa
Physiology	-	Dr. S.P. Hewawasam
Psychiatry	-	Dr. K.M.S.A.K. Jayasekara
Surgery	-	Dr. J.P.M. Kumarasinghe

Faculty of Science

Botany	-	Snr. Prof. L.P. Jayathissa
Chemistry	-	Prof. (Mrs.) V.P. Bulugahapitiya
Computer Science	-	Dr. (Mrs.) J.A. Jeewani
Mathematics	-	Dr. W.A.R. De Mel
Physics	-	Dr. G.D.K. Mahanama
Zoology	-	Prof. (Mrs.) N.J.de.S. Amarasingha

Faculty of Technology

Bio Systems Technology	-	Prof. E.P.S. Chandana
Engineering Technology	-	Dr. K.G.S.H. Gunawardene
Information & Communication Technology	-	Mr. S.A.S. Lorensuhewa
Multidisciplinary Studies	-	Snr. Prof. W.G.D. Dharmaratne

Professors

Professor of Crop Science	-	Snr. Prof. Ranjith Senarathna
Professor of Agricultural Economics	-	Snr. Prof. Mangala De Soysa
Professor of Botany	-	Snr. Prof. Saman Abeysinghe
Professor in Crop Science	-	Snr. Prof. S. Subasinghe
Professor of Fisheries Biology	-	Snr. Prof. (Ms.) P.R.T.Kumaranatunga
Professor in Sinhala	-	Snr. Prof. K.G.Amarasekara
Professor in English	-	Snr. Prof. E.A.Gamini Fonseka
Professor in Sociology	-	Snr. Prof. S.W. Amarasinghe
Professor of Pediatrics	-	Snr. Prof.U.K.Jayantha
Professor in Medicine	-	Snr. Prof. Sarath Lekamwasam
Professor of Chemistry	-	Snr. Prof. (Ms.) H.M.K.K.Pathirana
Professor in Agricultural Engineering	-	Prof. (Mrs.) C.M.Nawarathna
Professor in Agricultural Engineering	-	Prof. P.L.A.G.Alwis
Professor in Agricultural Engineering	-	Prof. G.Y. Jayasinghe
Professor in Food Science & Technology	-	Prof. Vijith S.Jayamanna
Professor in Soil Science	-	Prof. S.D. Wanniarachchi
Professor in Animal Science	-	Prof. N.S.B.M.Attapattu
Professor in Agric Biology	-	Prof. W.A.D.P.R. Rathnasekara
Professor in Limnology	-	Prof. T.P.D. Gamage
Professor of Sinhala	-	Prof. Jayantha Amarasinghe
Professor in Buddhist Culture	-	Rev. Prof. Midigama Soratha
Professor of Pathology	-	Prof. (Mrs) L.K.B.Mudduwa
Professor in Medicine	-	Prof. Thilak Weeraratna
Professor in Medicine	-	Prof. K.D. Pathirana
Professor in Anatomy	-	Prof. (Mrs.) Isurani Ileperuma
Professor in Community Medicine	-	Prof. Bilesha Perera
Professor in Physiology	-	Prof. Sampath Gunawardhana
Professor in Physiology	-	Prof. K.D. Mahinda
Professor in Bio Chemistry	-	Prof. (Ms.) K.A.P.W.Jayathilaka
Professor in Psychiatry	-	Prof. (Mrs.) G.H.Chandani
Professor in Nuclear Medicine	-	Prof. M.D.Hettiarachchi
Professor in Microbiology	-	Prof. A. De S. Nagahawaththa
Professor in Physiology	-	Prof. R.S.J. Lenora
Professor in Surgery	-	Prof. R.W. Seneviratna
Professor in Physics	-	Prof. (Mrs.) K.K.A.S.Yapa
Professor in Mathematics	-	Prof. L.A.L.W. Jayasekara
Professor in Botany	-	Prof. (Mrs) P.D.Abeysinghe
Professor in Zoology	-	Prof. P.M.C.S. De Silva
Professor in Zoology	-	Prof. (Mrs.) W.T.S.D. Premachandra
Professor in Zoology	-	Prof. (Mrs.) K.B. Suneetha Gunawickrama
Professor in Zoology	-	Prof. (Mrs.) D.H.N. Munasinghe
Professor in Zoology	-	Prof. (Mrs.) M.P.K.S.K.De Silva
Professor in Chemistry	-	Prof. J.W. Hewage

Faculty Representatives

Agriculture	-	Dr. (Mrs.) D.L.C. Kumari Fonseka
	-	Dr. I.R. Palihakkara
Allied Health Sciences	-	Dr. (Mrs.) H.H. Peris
	-	Mrs. K.A.K.D. Wijesekara
Engineering	-	Dr. J.M.R.S. Appuhami
	-	Dr. K.S. Wanniarachchi
Fisheries and Marine Sciences & Technology	-	Dr. R.A. Maithreepala
	-	Dr. (Ms.) K.R. Gamage
Humanities & Social Sciences	-	Dr. D.P.P.G. Liyanage
	-	Dr. B.H.M.W. Bohingamuwa
Management & Finance	-	Dr. M.K. Wanniarachchige
	-	Dr. B.L. Galhena
Medicine	-	Dr. K.A.C. Wickramaratna
	-	Dr. R.H.A.I. Ratnaweera
Science	-	Dr. J.A.P Bodhika
	-	Dr. G.B.C. Sanath
Technology	-	Dr. P.K.S.C. Jayasinghe
	-	Dr. B.L.S. Thilakaratne

Corporate Goals - 2014-2018

1. Expanding access to education, research and services.
2. Enhancing quality of education, research and services.
3. Enhancing relevance of education and research.
4. Ensuring justice and equity with respect to gender, ethnicity, religion and differently able persons.
5. Enhancing good governance through effective and efficient management of the resources.
6. Upgrading the University to the top 2000 in the TIMES Higher Education and QS ranking list.
7. Enhancing the uniqueness of the University.



Part II - Development Highlights

Achievement of Corporate Goals (Highlights)

Goal 01 - Expanding access to education, research and services

In 2013

1. Faculty of Agriculture
2. Faculty of Engineering
3. Faculty of Medicine
4. Faculty of Science
5. Faculty of Management and Finance
6. Faculty of Fisheries and Marine Sciences & Technology
7. Faculty of Humanities and Social Sciences
8. Faculty of Graduate Studies

By 2018

- Established two new Faculties ,



- University of Ruhuna Produce graduates in 9 major disciplines for National Development as the national University with highest number of faculties.

- Establishment of new departments (under existing Faculties) ,

- 1. Department of English and Linguistics**
- 2. Department of Anesthesiology**

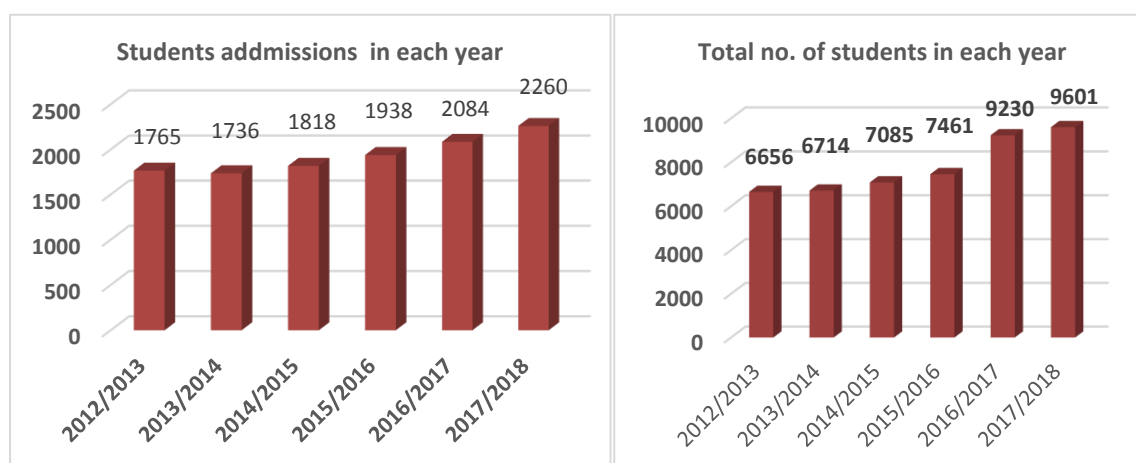
- New degree programs introduced

1. Bachelor of Marine and Fresh Water Sciences
2. Bachelor of Engineering Technology
3. Bachelor of Information and Communication Technology
4. Bachelor of Bio-systems Technology
5. Bachelor of Science Marine Engineering and Naval Technology
6. Bachelor of Arts (Honors) Degree in English.
7. Master of Business Management

- Quality enhancements

1. Starting of Internal Quality Review Mechanism
2. Revision of Curriculum by every five years
3. Transformation of existing Curriculum to Outcome Based Education (OBE)
4. Implementation of Learning Management System (LMS) for all the faculties
5. Establishment of a Management Information System (MIS) for Internal Quality Assurance Unit
6. Promotion of Student Centered Learning
7. Introduction of Examination Manual for the University

➤ Increased intake of Internal Undergraduates



Goal 02 - Enhancing quality of education, research and services

➤ Number of Publication done by the Academic Staff

2014

Publication Category		Total
No. of publications in refereed indexed journals including e-journals		31
No. of publications in refereed non-indexed journals including e-journals		17
Conference Proceedings	No. of papers published as full papers	-
	No. of abstract publications	77
No. of Book Chapters published		3
No. of Books / Text Books published	By a publisher	1
	By an author	-

2018

Publication Category		Total
No. of publications in refereed indexed journals including e-journals		289
No. of publications in refereed non-indexed journals including e-journals		92
Conference Proceedings	No. of papers published as full papers	87
	No. of abstract publications	447
No. of Book Chapters published		12
No. of Books / Text Books published	By a publisher	21
	By an author	2



China- Sri Lanka joint Research Center

Goal 03 - Enhancing relevance of education and research

➤ Accreditations for Academic Programs

Obtained full IESL accreditation for the B.Sc. Eng. degree programs of in Civil and Environmental Engineering and Electrical and Information Engineering for the period of 2016 to 2020

These degree programmes are recognized in all Washington Accord signatory countries

➤ Enhancing relevance of education



Industry Forum at Hilton Residences



Outbound Training

Goal 04 - Ensuring justice and equity with respect to gender, ethnicity, religion and differently abled persons

- Construction of Buildings with facilities for differently abled persons
- Annual religious and ethnic programs

Goal 05 - Enhancing good governance through effective and efficient management of resources

- Implementation of Academic Accountability and Workload Model
- Establishment of Quality Assurance By law for the University
- Conducted training programmes to improve the skills of staff of the University
- Liaising with International Agencies and Universities on Quality Assurance Activities
- National Productivity Awards - Special Commendation Inter Departments National Productivity Awards 2015

Goal 06 - Upgrading the University ranking

- **Webometric Ranking**

	In 2014	In 2018
Sri Lanka Ranking	06	03
World Ranking	3483	2701



NRC
National Research Council
Sri Lanka

HOME ABOUT US GRANTS AWARDS STATISTICS PROCUREMENT CONTACT US

Top 5 Sri Lankan universities based on research citations - 2018

Rank	Citations	University
1	52909	University of Ruhuna
2	31797	University of Peradeniya
3	22256	University of Kelaniya
4	19991	University of Colombo
5	12839	University of Sri Jaywardenepura

(Google Scholar / Webometrics 2018)

Goal 07 - Enhancing the uniqueness of the University

- Started unique degree programs
 - Bachelor of Marine and Fresh Water Sciences
 - Bachelor of Science Marine Engineering and Naval Architecture
- Establishment of Coastal Resources Awareness Centre
- Construction of National level aquarium (proposal stage)
- State of art auditorium with 1500 seating capacity (Started)

➤ Establishment of links with Marine Universities



Joint workshop on climate change and ocean dynamics in the Indian Ocean



Joint Master Degree on Marine Sciences with the UCAS

Highlights – Year 2018

1. 40th Anniversary of the University of Ruhuna

2. Year of recorded Infrastructure Developments

Completed infrastructure projects in 2018

- China Sri Lanka Joint Center for Education & Research
- Three storied 2- building for the Administration Art Auditorium with well-equipped theatre facility
- Two storied library building
- Faculty building of Management & Finance construction (Phase I)
- Faculty building of Fisheries Marine Sciences and Technology(phase II)

Ongoing Capital Projects

- Building complex (Phase II) of the Faculty of Management & Finance
- Building complex (Phase II) at the Faculty of Technology
- Guest House at the Faculty of Agriculture
- Twelve storied building complex of the Faculty of Medicine

Approval obtained Infrastructure Developments

- New 10 storied professorial ward complex at the Teaching Hospital, Karapitiya.
- Southern Center for Naval Studies and Shipping” at Faculty of Engineering.
- Three storied lecture hall building, Faculty of Technology.
- Upgrading the Playground and construction of a Pavilion.
- Major renovation works in the existing building at main premises of University of Ruhuna.
- Construction of the Faculty of Allied Health Sciences (Phase I).

3. Established New Department of English and Linguistics

4. Academic Program Developments

- Modified the Chemistry Course Units in General Degree program.
- Introduced New Course Unit of Programming Techniques (MATLAB) for industrial mathematics students.
- Introduced new curriculum of BSc. Hons in Marine and Freshwater Sciences for level II.

- Developed Outcome based Education and curriculum mapping for the degree programs in Faculty of FMST.
- Curriculum revision of – 3rd MBBS Part I – Microbiology
- Faculty of Management & Finance has revised the existing curriculum
- Introduced new curriculums for the
 - Bachelor of Business Administration Honors in Accounting and Finance,
 - Bachelor of Business Administration Honors in Marketing,
 - Bachelor of Business Administration Honors in Entrepreneurship,
 - Bachelor of Business Administration Honors in Human Resource Management.
- Developed New Master Degree Program of Master of Business Management (MBM)
- Proposed for the MA in Political Science and the Master in Education as well
- Developed semester based new syllabus for the Bachelor of Arts General (External) Degree programme

5. 1st Place in Sri Lanka in Google Scholar Citations

6. Held National & International Research Symposiums

- First Allied Health Science Research Conference (RUFARS – 2018)
- and
- 15th Academic Sessions and 14th Vice Chancellor’s Award Ceremony
 - 5th Ruhuna International Science and Technology Conference -2018 [RISTCON 2018]
 - International Symposium on Agriculture and Environment - ISAE2018
 - Ruhuna International Conference on Humanities and Social Sciences (RUICHS)– 2018
 - 6th International Symposium on, Advances in Civil and Environmental Engineering Practices for Sustainable Development (ACEPS-2018)
 - 7th Undergraduate Research Symposium on ‘Recent Advances in Civil Engineering’
 - 7th International Conference on Management and Economics (ICME) 2018
 - Faculty of Medicine Academic Session 2018

7. Signed 8 New MOUs

with

Ryukyus University, Japan, National Sun Yat –Sen University, Taiwan, Al Mustafa International University, IRAN, University of Prince Edward Island, Canada, Indira Kala Sangith
Vishwaavidyalaya, Kharragrah, C.G. India, University of Calcutta, India,

8. Quality Assurance Enhancements

- Developed and implemented Academic Accountability & Workload Model
- Conducted Tracer Study Survey on Employability of Graduates
- Developed MIS for Accountability & Workload Model
- Prepared Manual for conducting examinations
- Course development on Active Citizens

9. Sports Highlights

- 34 Colours winners in 3rd Sri Lanka Colours Award Ceremony- 2018 held in Wayamba University of Sri Lanka.
- Held Inter Faculty Fresher's/ Inter Faculty/ Inter University Championships.
- Held Colours Awards ceremony UoR- The 155 Colours winners, 93 Best performers and 12 Special Award winners were awarded at this ceremony.
- Hosted the Inter University Football Championship.
- Hosted Inter University Weightlifting championship.
- World University Karate championship- 07th place in individual Katha. (Mr. S.U.S.B Wijewickrama).
- Represented FISU Volunteer Leadership Academy-2018 Kazan, Russia and selected to top 10 (Mr. H.K.P Mahela Bandara)

10. Invention & Innovations

- Fully Autonomous **Driverless Formula Car** for the 1st time in Sri Lanka.
- One Gold, Four Silver and One Bronze awards in National Invention and Innovation Competition.
- Special award from World Women Entrepreneurs Association.
- Special award from Indian Innovators Association.



11. New Patents

- Synthetic method development for mesoporous nanomaterials
- Semi-automated mushroom bag filling machine (19J18)
- Pneumatic operated paddy seeder and smart manual operated trans planter
- Precision Seed Metering Device
- Semi-Automated Cinnamon Rubbing Machine
- Height Adjustable Paddy Weeder

12. Programme reviewed- 2018

- Obtained “A” grade for cluster of three degree program

of

Bachelor of Business Administration (BBA)

Honors in Entrepreneurship, Honours in Human Resource Management,

Honours in Marketing

“B” grade for the ,

Honours in Accounting programme

13. New corporate plan - prepared for the period of 2019-2023

14. Establishment of Ethical Review Committee for the University

15. Establishment of Center for International Academic Liaisons

Implementation of Green environment concept within the University of Ruhuna

University of Ruhuna has implemented and continued the Green environment concept. The planning of green environment is mainly focused on reduce pollution, environmental protection and safe and people friendly working environment.

- **Waste Disposal System:**

A solid waste disposal system has been carried out for the minimization of harmful effects to the environment. Waste bins with different colour codes have been kept to collect sorted waste. Green garbage is collected and used for production of compost manure and additional productions are sold in cost covering basis after using for gardening of the university. Remaining solid wastes are removed daily with the coordination of Urban council Matara.

Empty plastic containers and glass bottles used for chemical storage are collected separately and send those to the Galle municipal council for recycling.

- **Development of Green environment:**

The main university premise is having relatively high temperature due to situated in high elevated land in close proximity to the ocean. University has planned to increase the green cover and planted more than 400 new plants and other landscaping plants within the year 2018.

- **University landscape development & maintaining team:**

A separate team has been appointed for garden development and management under the direct supervision and management of the curator and a new landscaping plan has been implemented successfully in the year.

- **Construction of new buildings under the Green development concept:**

All the new buildings were constructed according to the green development concept protecting Mr. Geoffrey Bawa's architectural designing.

Part III - Staff Information

Officers of the University

Vice-Chancellor - Snr. Prof. Gamini Senanayake
Deputy Vice-Chancellor - Dr. A.M.N. Alagiyawanna

Deans of the Faculties

Dean/Agriculture

Prof. K.L.Wasantha Kumara

Dean/Engineering

Dr. P.D.C. Perera

Dean / Graduate Studies

Snr. Prof. (Mrs.) M.V. Weerasooriya

Dean/Management and Finance

Dr. T.S.L.W.Gunawardhana

Dean/Science

Prof. P.A. Jayantha

Librarian

Mr. Ananda Karunaratne

Dean/ Allied Health Science

Snr. Prof. Sujeewa Amarasena

Dean/Fisheries and Marine Sciences & Tech.

Dr. (Mrs.) H.B. Asanthi

Dean/Humanities & Social Sciences

Dr. Upali Pannilage

Dean/Medicine

Prof. S.K.C. Wimalasundera

Dean/ Technology

Snr. Prof. W.G.D.Dharmaratne

Registrar (Ex Officio Secretary)

Mrs. P.S. Kalugama

Administrative / Finance & other Officers

Bursar

Mr. A.M.A. Siriwardhane

Deputy Registrar/Examination

Mrs. C. Seneviratne

Deputy Registrar/ Fac. of Agriculture

Mrs. S.K.K. Mudalige

Chief Security Officer

Mr. H.N. Dias

Senior Asst. Registrar/Academic Estab.

Mrs. H.G. Nilanthi Devika

Deputy Registrar/Legal & Documentation

Mr. G.L. Erathna

Deputy Registrar /Corporate Management

Mrs. P.M.S.P. Yapa

Deputy Registrar/Fac.of Humanities & Social Sc.

Mr. P.A. Piyal Renuka

Works Engineer(Civil)

Mr. S. Diyunuge

Senior Asst. Internal Auditor

Mr. O.L.V.P. Anura

Senior Asst. Registrar/Non Academic

Mrs. K.G.C.A. Bandarathilake

Senior Asst. Registrar/Library Services

Mr. C.P.K. Edirisinghe

Senior Asst. Bursar/Fac. of Medicine

Mrs. A. Anusha

Senior Asst. Internal Auditor

Mr. S.W. Kodituwakku

Senior Asst. Bursar/Supplies

Mrs. B.H. Chintha

Senior Asst. Registrar/Fac. of Medicine

Mr. L. Isuru Kalpage

Asst. Registrar/Fac. of Mgt. & Finance

Mr. K.G.N. Kumara

Asst. Registrar/Fac. of FMST

Mrs. D.M.H.C. Dasanayake

Asst. Bursar/Fac. of Agriculture

Miss. H.P. Hewaratne

Asst. Registrar/Faculty of Engineering

Mrs. G.H.C. Nadeeshani

Asst. Registrar/IQAU & CINTA

Miss M.I. Dilhani

Asst. Bursar / Fac. of Technology

Mr. R.C. Katippearachchi

Asst. Registrar/Fac. of Technology

Mrs. R. Lakmali Hettiarachchi

Asst. Registrar/IQAU & CINTA

Mrs. C.D. Amarathunga

Asst. Bursar/Fac. of Graduate Studies

Miss. W. Dinushi Sirisena

Senior Asst. Registrar/ Library Services

Mrs. G.A. Jagathi Hemmali

Senior Asst. Bursar/Salary

Mrs. K.V.R. Vidyaratne

Director/Physical Education Unit

Mr. P.N. Weerasinghe

Senior Asst. Registrar/Fac. of Allied Health Sci.

Mrs. V. Hiroshini Piyadasa

Senior Asst. Registrar/Capital Works

Mrs. T.D.G. Pathirana

Senior Asst. Registrar/Fac. of Graduate stu.

Mr. W.W. Anura

Workshop Engineer/Fac. of Engineering

Mr. A.G.K.M.S. Sriyantha

Asst. Bursar/Fac. of Engineering

Mrs. A.S.I. Fernando

Farm Manager/Faculty of Agriculture

Mr. U.P. Belpagoda Gamage

Asst. Registrar/Fac. of Science

Miss. K. D. De. S. Jayasekara

Asst. Bursar/Accounts

Mr. D.L.R. De Zoysa

Curator (Landscape)

Mr. R.J.K. Rajapaksha

Asst. Registrar/General Administration

Mr. E.G. Ajith Dhammika

Asst. Bursar/Fac. of Allied Health Sciences

Miss. A.G.K. Chandarathna

Senior Asst. Registrar/Stud. Affairs (Acting)

Mr. W.W. Anura

Asst. Registrar/ Fac. of Allied Health Sci.

Mrs. E.H. Manjula Ranasinghe

Asst. Registrar/Distance & Continuing Education Unit

Mrs. G.N.P. Mallika

Asst. Bursar/Distance & Continuing Education Unit

Mrs. E.A.S.M. Perera

Asst. Registrar/Examination

Mrs. T.S. Nanayakkara

Asst. Bursar/ Payment

Ms. D.V.L. Krishani

Library

Senior Assistant Librarian

Mr. N. Hettiarachchi

Senior Assistant Librarian

Mrs. Theja Kuruppu Arachchi

Senior Assistant Librarian/Fac. of Agriculture

Mrs. S.L. Gammanpila

Senior Assistant Librarian/Fac. of Medicine

Mr. K.T.S. Pushpakumara

Senior Assistant Librarian

Mrs. R.A.P.S. Senaviratne

Assistant Librarian/ Fac. of Allied Health Sciences

Mr. P.G.N. Kumara

Senior Assistant Librarian

Mr. U.A. Lal

Senior Assistant Librarian

Mr. K.H. Ramanayake

Senior Assistant Librarian/Fac. of Engineering

Mr. J.J. Garusing Arachchige

Senior Assistant Librarian

Mr. I.D.K.L. Fernando

Assistant Librarian

Ms. P.K. Jayasekara

Assi. Librarian/ Fac. of Technology

Mr. J.A. Ajith

Other Services

Director/Career Guidance Unit	-	Mr. A.C. Karunaratna
Director/Centre for International Affairs	-	Prof. Tilak P.D.Gamage
Director/Distance & Continuing Education Unit	-	Prof. Jayantha Amarasinghe
Director/Staff Development Centre	-	Dr. A.J.P.M. Jayawardena
Director/Internal Quality Assurance Unit	-	Prof. Tilak P.D. Gamage
University Proctor	-	Prof. P.A.P.S. Kumara
Coordinator/Cultural Centre	-	Prof. Jayantha Amarasinghe
Coordinator/ Center for Modern Languages & Civilization	-	Mrs. L.S. Karunaratna
Senior Student Counselor	-	Prof. E.P.S.Chandana
Dental Surgeon	-	Dr. (Mrs.) S. Atapattu
Government Auditor	-	Mr. K.M. Jayasinghe

Details of Staff Distribution

3 a - Academic Staff

(Total Population of the Staff as at 31st December 2018)

Faculty	Agri.			Eng.			FMST			H&SS			Management			Medicine			Science			Technology			AHS			Total		
	AP	AC	VC	AP	AC	VC	AP	AC	VC	AP	AC	VC	AP	AC	VC	AP	AC	VC	AP	AC	VC	AP	AC	VC	AP	AC	VC	AP	AC	VC
Professor Chair	7	2	5	4		4	3		3	7	1	6				14	8	6	6	6	0							41	17	24
Snr. Professor		3						1			3						1												8	
Professor		10						1			2						15			11									39	
Asso. Professor		2									1			2			1			2									8	
Snr. Lecturer I	73	16		83	21		29	2		115	38		65	10		115	29		102	25		43			36	2			143	
Snr Lecturer II		15			19			9			31			26			22			19			7			7			155	
Lecturer		7			4			3			2			6			4			11						2			39	
Lecturer Probationary		11			20			5			17			6			10			12			14			17			112	
SnrProf/Prof/,SL I/SL II/L/Lec Prob (Temporary)			9			19			8			21			15			33			22			22			8			157
Total	80	66	14	87	64	23	32	21	11	122	95	27	65	50	15	129	90	39	108	86	22	43	21	22	36	28	2	702	521	181

AP – Approved Cadre
AC – Actual Cadre
VC – Vacancies to be filled

3 b - Library Staff

(Total Population of the Staff as at 31st December 2018)

Faculty	Admin			Eng.			Medicine			Tech			Total		
Post	AP	AC	VC	AP	AC	VC	AP	AC	VC	AP	AC	VC	AP	AC	VC
Librarian		1												1	
Senior Assistant Librarian	4	8			1			1					4	10	
Assistant Librarian	6	1		1			1			2	1	1	10	2	1
Total	10	10		1	1		1	1		2	1	1	14	13	1

AP – Approved Cadre
 AC – Actual Cadre
 VC – Vacancies to be filled

3 c - Academic Supporting Staff

(Total Population of the Staff as at 31st December 2018)

Faculty	Admin			Agri			Eng			FMST			H&SS			Mgt			Med			Sci			Tech			AHS			Total		
	AP	AC	VC	AP	AC	VC	AP	AC	VC	AP	AC	VC	AP	AC	VC	AP	AC	VC	AP	AC	VC	AP	AC	VC	AP	AC	VC	AP	AC	VC	AP	AC	VC
Scientific Assistant	1		1	3	2	1				2	2							3	3												9	7	2
Computer Instructor										1		1	4	3	1	5	3	2				12	10	2							22	16	6
Computer Programmer Cum System Analyst	3	1	2	1	1		1	1		1	1		2	1	1	1	1		1	1		3	3		1	1		1	1	15	11	4	
Instructor in Physical Education	7	4	3				1		1															1		1	1		1	10	4	6	
Instructor in English													9	1	8															9	1	8	
Instructor in Social Works																		2	1	1										2	1	1	
Assistant Network Manager	1		1				1	1														2	1	1	1	1		1		1	6	3	3
System Engineer				1	1																									1	1		
Carrier Advisor	6	4	2																											6	4	2	
Total	18	9	9	5	4	1	3	2	1	4	3	1	15	5	10	6	4	2	6	5	1	17	14	3	3	2	1	3		3	80	48	32

AP – Approved Cadre
AC – Actual Cadre
VC – Vacancies to be filled

3 d - Administrative and Finance Staff

(Total Population of the Staff as at 31st December 2018)

Faculty	Admin.			Agri			Eng			FMST			Post Gra.			H&SS			Mgt			Med			Sci			Tech.			AHS			Total		
	AP	AC	VC	AP	AC	VC	AP	AC	VC	AP	AC	VC	AP	AC	VC	AP	AC	VC	AP	AC	VC	AP	AC	VC	AP	AC	VC	AP	AC	VC	AP	AC	VC	AP	AC	VC
Registrar	1	1																																1	1	
Deputy Registrar/Senior Assistant Registrar	8	8											1	1																				9	9	
Bursar	1	1																																1	1	
Deputy Bursar/Senior Assistant Bursar	2	1	1																															2	1	1
Senior Assistant Internal Auditor/Deputy Internal Auditor	1	1																																1	1	
Assistant Registrar	5	5		1	1		1	1		1	1				1		1	1	1		1	1		1	1		1	1		1	1		14	13	1	
Assistant Registrar (Library Service)	2	2																																2	2	
Assistant Bursar	4	4		1	1		1	1					1	1							1	1				1	1		1	1		10	10			
Assistant Internal Auditor	1	1																																1	1	
Chief Marshal	1		1																														1		1	

Faculty	Admin.			Agri			Eng			FMST			Post Gra.			H&SS			Mgt			Med			Sci			Tech.			AHS			Total					
	AP	AC	VC	AP	AC	VC	AP	AC	VC	AP	AC	VC	AP	AC	VC	AP	AC	VC	AP	AC	VC	AP	AC	VC	AP	AC	VC	AP	AC	VC	AP	AC	VC	AP	AC	VC			
Deputy Chief Marshal	1		1																																		1		1
Personal Secretary to the V.C.	1		1																																		1		1
Chief Security Officer	1	1																																			1	1	
Director	1	1																																			1	1	
Farm Manager				1	1																																1	1	
Curator	1		1	1	1																																2	1	1
Project Manager	1		1																																		1		1
Statistical Officer	1		1																																		1		1
Works Engineer	3		3																																		3		3
Works Engineer (Civil)							1	1																													1	1	
System Engineer				1		1																															1		1
Workshop Engineer							1	1																				1	1								2	1	1

AP – Approved Cadre
AC – Actual Cadre
VC – Vacancies to be filled

3 e - Non Academic Staff

(Total Population of the Staff as at 31st December 2018)

Post	Admin.			Agri			Eng			FMST			Post. Gra.			H&SS			Mgt			Med			Sci			Tech.			AHS			Total		
	AP	AC	VC	AP	AC	VC	AP	AC	VC	AP	AC	VC	AP	AC	VC	AP	AC	VC	AP	AC	VC	AP	AC	VC	AP	AC	VC	AP	AC	VC	AP	AC	VC	AP	AC	VC
University Technological Service	10	5	5	19	16	3	18	14	4	10	4	6				3	2	1	1		1	50	29	21	29	22	7	11	5	6	11	6	5	162	103	59
University Management Assistant Service	141	120	21	22	11	11	24	22	2	7	4	3	6	3	3	21	19	2	10	9	1	49	37	12	14	8	6	12	4	8	14	8	6	320	245	75
Departmental	224	179	45	21	18	3	27	23	4	10	9	1				1	1					36	34	2	37	32	5	25	19	6	9	6	3	390	321	69
University Works Aide's Service	72	72		31	30	1	11	10	1	6	6		2	2		13	13		6	6		44	43	1	14	14		15	14	1	9	9		223	219	4
University Driver's Service	36	27	9										1	1														2	1	1	1		1	40	28	12
Contract				12		12																												12		12

AP – Approved Cadre
AC – Actual Cadre
VC – Vacancies to be filled

3 f - Staff Changes

Total number of staff changes taken place in the year 2018

Change	No. of Members			
	Academic	Academic Supporting	Administrative	Non-academic
New appointments	24	2	9	168
Confirmations	17	3		44
Promotions	20	1	1	28
Transfers			3	9
Retirements	5	2		23
Resignations	5	1	1	12
Vacation of Post				2
Sabbatical leave	19		2	
Study leave	28			
Extension of study leave	38			
Seminar/Conference / Training Leave	190			
Vacation leave	93			
Medical leave	18			
No pay leave	3			2
Special leave		1		
Release	Permanent	1		
	Temporary			
Deaths	1			3

Part IV - Student Information

4 a – Undergraduate student population & Undergraduate Intake

Category		Faculty								Total	
		Agri.	Eng.	FMST	H&SS	Mgt.	Med.	Sci.	AHS.		Tech.
Student intake (New admission)		244	225	91	461	391	180	357	112	183	2244
% Increase of student Intake compared to the previous year		54.4	-	26.08	0.43	24.52	10.42	2.72	37.5	35.55	-
Population		780	894	212	2093	1591	1004	1025	324	444	8367
Hostel facilities provided		775	804	180	776	398	651	740	135	414	4873
Financial assistance provided	Mahapola	263	423	50	1201	1013	468	231	97	171	3917
	Bursary	154	14	59	460	95	7	304	73	6	1172
No. of Student Unions		1	1	1	1	1	1	1	1	1	9
Student Union and Societies		1	1	3	1	3	-	1	-	-	10

4 b - Student Affairs Related Appointments :

Position	No.
Proctor	1
Deputy Proctor	8
Senior Student Counselor	1
Student Counselor	46
Academic Warden	13
Academic Sub-warden	11

4 c - Hostel Accommodation Provided During the Year – 2018

Faculty	No of Students				
	Male	Female	Total	No of Students (Population)	% Total Faculty Student No
H&SS	148	628	776	2093	37.07%
Science	340	400	740	1025	72.19%
Management	51	347	398	1591	25.02%
FMST	95	85	180	212	84.90%
Agriculture	210	565	775	780	99.35%
Medicine	219	432	651	1004	64.84%
Engineering	652	152	804	894	89.93%
Allied Health Science.	60	75	135	324	41.66%
Technology	295	119	414	444	93.24%
Total	2070	2803	4873	8367	58.24%

4 d - Financial Assistance :

No of Students received Mahapola & Bursary in 2018 (up to 2018.12.31)

Faculty	No of mahapola recipients	No of bursary recipients	Total	No of students	% As a total faculty student No
Humanities and Social Sciences	1201	460	1661	2093	79.35%
Agriculture	263	154	417	780	53.46%
Engineering	423	14	437	894	48.88%
FMST	50	59	109	212	51.41%
Management	1013	95	1108	1591	69.64%
Medicine	468	7	475	1004	47.31%
Science	231	304	535	1025	52.19%
Allied Health Sciences	97	73	170	324	52.46%
Technology	171	6	177	444	39.86%
Total	3917	1172	5089	8367	60.82%

4 e - Scholarships other than Mahapola & Bursary

Details of scholarships and no of recipients

Scholarship Name	No of Scholarship Holders - 2018	Scholarship Name	No of Scholarship Holders - 2018
Chandrapala Weerakoon	2	Ensina Wickramasinghe	6
Rev. Dr. Walpola Piyananda Tero	1	Prof. Ranmuthu Wijenayaka	1
Jim Sum Nam	1	Martin Wickramasignhe	2
Jastin Wijayawardhana	1	MS Kazuka Watanabe	25
W.A. Gimona	1	Chinese Ambassador's Scholarships	15
Yuri Nagai	1	AKO Scholarship	18
Dr. M.A.Kulathilaka	1	Chandrapala Weerakoon	2

General Convocation

The 25th Convocation of University of Ruhuna was held on 07th and 8th of September 2018 at the Rabindranath Tagore Memorial Auditorium of the University. This year 1678 graduands were conferred with degrees of nine faculties of Agriculture, Humanities & Social Sciences, Management & Finance, Medicine, Engineering, Fisheries and Marine Sciences & Technology, Science, Allied Health Sciences and Graduates Studies.

His **Most Reverend, Venerable Pallaththara Sri Sumanajothi Maha Thero**, the Chancellor of the University of Ruhuna conferred the Degrees during the first Session followed by the Vice Chancellor of the University of Ruhuna, Senior Professor Gamini Senanayake conferred the Degrees during the other three sessions of the two-day convocation

Mr. Rathna Sri Wijesinghe (Veteran Poet) was received the Degree of Doctor of Philosophy (*Honoris Causa*).

4 f - Convocation Statistics

Degree Awarded	No. of Graduands
Post graduands	
Degree of Doctor of Philosophy	06
Degree of Master of Philosophy	13
Degree of Master of Arts in Economics	63
Degree of Master of Arts in Sociology	08
Degree of Master of Engineering in Civil Engineering	01
Degree of Master of Engineering in Structural Engineering	01
Degree of Master of Science in Agri-Business Management	05
Degree of Master of Agricultural Economics and Resource Management	01
Degree of Master of Science in Animal Science	01
Degree of Master of Science in Crop Production Technology	06
Degree of Master of Science in Food Science and Technology	01
Degree of Master of Science in Green Technology	02
Degree of Master of Business Administration	03
Sub total of Post graduands	111
Under graduands	
Degree of Bachelor of Computer Science (Special)	07
Degree of Bachelor of Computer Science (General)	28

Degree Awarded	No. of Graduands
Degree of Bachelor of Science in Fisheries and Marine Sciences	50
Degree of Bachelor of Medicine and Bachelor of Surgery	51
Degree of Bachelor of Science (Special)	51
Degree of Bachelor of Science (General)	178
Degree of Bachelor of Arts (Special)	329
Degree of Bachelor of Arts (General)	135
Degree of Bachelor of the Science of Agriculture	03
Degree of Bachelor of the Science of Agricultural Resource Management & Technology	85
Degree of Bachelor of the Science of Agribusiness Management	35
Degree of Bachelor of the Science of Engineering	246
Degree of Bachelor of the Science of Green Technology	37
Degree of Bachelor of Business Administration	228
Degree of Bachelor of Medical Laboratory Sciences	25
Degree of Bachelor of Pharmacy	15
Degree of Bachelor of Science in Nursing	62
Sub total of Under graduands	1565
Total No. of Graduands	<u>1676</u>

4 g- Gold Medals

Gold Medal Name	Name with Initials	Faculty
Vice Chancellor's Gold Medal	S. Lokuhitige	Fisheries and Marine Science and Technology
	W. G. P. Sakunthala	Science
	D. M. S. S. P. Dissanayake	Agriculture
	K. P. M. Priyankara	Engineering
	K. M. U. D. Wijesinghe	Management

Gold Medal Name	Name with Initials	Faculty
Mallika De Mel Memorial Gold Medal	R. M. J. M. Rajakaruna	Science
	W. H. N. Y. Hewage	Agriculture
	D. G. R. Tharuka	Humanities and Social Sciences
	P. A. D. S. N. Wijesekara	Engineering
Faculty of Fisheries And Marine Sciences & Technology Gold Medal	M. A. P. N. Premarathne	Fisheries and Marine Science and Technology
South China Sea Institute of Oceanology of Chinese Academy of Sciences Gold Medal	S. M. Ranasinghe	Fisheries and Marine Science and Technology
L. C. De Silva Memorial Gold Medal	R. M. J. M. Rajakaruna	Science
Professor R. H. Wijayanayake Gold Medal	K. D. Madhushani	Science
Professor Isabelle Attali Memorial Gold Medal	I. C. Liyanage	Science
Professor Alawattagoda Pemadasa Memorial Gold Medal	R. M. J. M. Rajakaruna	Science
L. W. A. Weerasekara Memorial Gold Medal	G. A. R. T. Kumari	Humanities and Social Sciences
Professor R. M. Ranaweera Banda Memorial Gold Medal	B. K. D. Lakmali	Humanities and Social Sciences
Venerable Professor Shaku Go Shin Gold Medal	Rev. Girambe Dhammaruchi	Humanities and Social Sciences
Dr. S. K. Charles Memorial Gold Medal	R. A. G. C. N. M. Nawarathna	Agriculture
Upali Wijewardhana Memorial Gold Medal For Agriculture	W. H. N. Y. Hewage	Agriculture
Professor Y. D. A. Senanayake Gold Medal	W. H. N. Y. Hewage	Agriculture
D. H. E. Mohotti Memorial Gold Medal	S. M. H. M. Fernando	Agriculture
Dr. P. S. J. W. Seresinhe Memorial Gold Medal	W. H. N. Y. Hewage	Agriculture
W. G. Don Kirigoris Appuhamy Memorial Gold Medal	K. B. M. D. K. Karunarathna	Agriculture

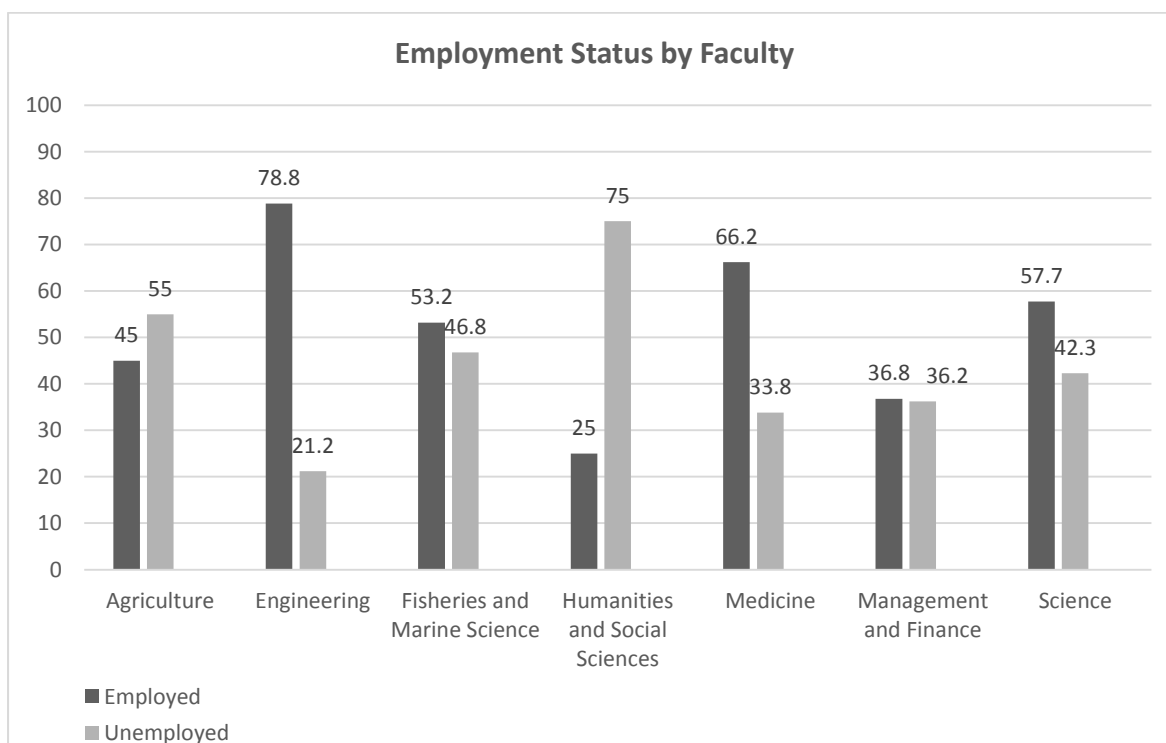
Gold Medal Name	Name with Initials	Faculty
Professor Mahinda Wijeratne And Professor Vinitha Wijeratne Gold Medal	K. K. L. Hasini	Agriculture
Dr. A. D. V. Premaratne Memorial Gold Medal	P. A. D. S. N. Wijesekara	Engineering
S. D. Jayasundere Memorial Gold Medal	A. M. G. V. I. Lakmal	Engineering
Colombapatabandige Jinasena Memorial Gold Medal	K. H. Amarasena	Engineering
Lambert Weerasekera Memorial Gold Medal	T. Suntharalingam	Engineering
Harischandra Gold Medal	S. D. Vais	Management
Lucky Lanka Gold Medal	G. K. I. S. Weerasingha	Management
Deshamanya Dr.Nihal Jinasena Memorial Gold Medal	H. K. Pothupitiya	Management
Dr. (Mrs.) Chandra Jayawardhana Memorial Gold Medal	W. D. S. M. Pamarathne	Science
Wasantha Mohotti Memorial Gold Medal	W. D. S. M. Pamarathne	Science
Tissaweera Siriwardene Jinasena Memorial Gold Medal	W. M. D. S. Chandima	Science
Ifs Gold Medal	W. D. S. M. Pamarathne	Science

4 h - Employment Status of Graduates of the University of Ruhuna (Faculty wise)

The employment status of the graduates was decided based on their responses on the questionnaire which was collected from graduands at the time of their convocation held in 2018.

Employment Status by Faculty

Faculty	Current Employment Status %	
	Employed	Unemployed
Agriculture	45	55
Engineering	78.8	21.2
Fisheries and Marine Sciences	53.2	46.8
Humanities and Social Sciences	25	75
Medicine	66.2	33.8
Management and Finance	36.8	36.2
Science	57.7	42.3



Part V – Fund Distribution of Capital Grant

5 a - Capital Expenditure 2014 - 2018

Vote Particulars	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Rehabilitation & Improvement of Capital Assets	51,357,601	67,653,895	64,799,436	180,077,813	198,025,863	189,318,593
Acquisition of Fixed Assets	186,762,051	176,287,607	140,338,834	353,651,161	379,938,850	240,754,338
Construction Projects	140,721,774	205,572,308	354,249,023	453,819,220	388,292,469	856,316,366
Human Capital & other Development Projects	-	-	-	1,465,400	2,972,524	4,720,832
Strengthening Research	-	966,782	1,845,538	7,699,874	18,052,145	6,873,230
Grant total Capital Expenditure	378,841,425	450,480,592	561,232,831	996,713,468	987,281,851	1,297,983,360

5 b - Ongoing Construction Projects as at 31st of December, 2018

Project Name	Location	TCE Value	Project Duration	Physical Progress as at 31.12.2018
Design, Construction, Supervision, Commissioning and Completion of Second Stage of Building Complex for Faculty of Management and Finance, University of Ruhuna	Wellamadama, Matara	276.40	Oct. 2017 - Oct. 2019	18%
Design , construction , supervision and commissioning of building complex for the Faculty of Technology, University of Ruhuna	Karagoda, Uyangoda	691.81	Nov. 2016 - Nov. 2019	97%
Design, Construction, Supervision, Commissioning, Completion and Maintenance of Twelve Storied Building Complex for the Faculty of Medicine, University of Ruhuna	Karapitiya, Galle	1179.70	Nov. 2017 - Nov. 2019	19%
Construction and Completion of Bachelor Quarters for Senior Academic Staff, Faculty of Agriculture, University of Ruhuna	Mapalana, Kamburupitiya	8.00	Dec. 2018 - May. 2019	No physical progress in 2018

5 c - Completed Construction Projects in Year 2018

Project Name	Location	Project Value (Awarded Price with VAT)	Construction Period	Date of Completion
Construction and completion of two storied building as an extension to the existing library building to provide self learning spaces, reading rooms and space for legal deposit collection for the University of Ruhuna	Wellamadama, Matara	119,890,260.00	300 days	17.04.2018
Design , construction , supervision and commissioning, completion & Maintenance of two three storied building for the Administration	Wellamadama, Matara	229,977,417.45	12 months	10.12.2018
Small Development Project Grant Assistance by the Government of India for the establishment of Rabindranath Tagore Memorial Auditorium at the University of Ruhuna	Wellamadama, Matara	304,493,700.73	18 months	12.10.2018
Construction and Completion of a Building for the China Sri Lanka Joint Centre for Education and Research, University of Ruhuna, Wellamadama, Matara	Wellamadama, Matara	74,998,415.39	6 months	20.09.2018

Part VI - Reports of Faculties

Faculty of Agriculture

Dean's Statement/Review

We have risen above the challenges we faced in the year 2018 in several areas and emerged stronger, gaining new successes with advanced teaching and research programs while successful in community services.

As our faculty members receive accolades and honors both in academia and in research in the year, they advance our reputation and elevate the quality of our applied curriculum. One major project we initiated was a **comprehensive curriculum revision**. This project has multiple drivers including a need to change our teaching methodologies to better teach today's students, who learn differently, focus on student centered learning, and outcome based education approaches. We need to **adapt to the rapid changes in the area of Agriculture, integrating new technologies and traditional knowledge, and better preparing our students for the future.**

The Faculty kept on organizing number of outreach programs, national and international level symposia, workshops, *etc.* as a result, contributed significantly towards regional and national level developments. With the support of the Faculty, number of achievement were also made by the students in sports such as achieving 02nd place of the Inter-Faculty sports- 2018 meet of the University of Ruhuna.

It's with great pleasure I conclude that 2018 was certainly a successful year for the Faculty and we have planned to continue to maintain it. While we never truly expect to reach perfection, we do expect to maintain our excellence through continuous improvement in all aspects of our mission.

Staff Involvements and Achievements

Programme/Activity	Number and/or Brief Information	Beneficiaries /Output
Community Services	Conducted lectures and practical to Agriculture teachers on fibre utilization of farm animals Distribution of different plant species among communities Awareness programme on Solid-Waste Management (Leaflet distribution for Mapalana and Kamburupitiya area) Engaged in upgrading Mushroom cultivation activities in the region	Awareness to teachers To safeguard the environment Community awareness on solid waste management Mushroom farmers
Curriculum Development (Improvements of course units /subjects)	Membership of the CDC Curriculum Development Committee proposed new courses	students students

Programme/Activity	Number and/or Brief Information	Beneficiaries /Output
Staff Development Programmes	CCPDHE – technical writing Program on SLQF guidelines Active citizens program	Newly recruited Academics Staff and students Staff and students
Contribution to National Development	Articles and research papers were reviewed at different international symposia. Prepared the 3 rd National communication on climate change impacts on Agriculture sector. Formation of National Mineral Policy Teacher Training- Ministry of Environment Active citizens workshops Coordinating a workshop on plant disease identification to AIs and ROs in Southern Province	Enhancing the quality of research Sri Lanka Government/ Ministry of Environment General public Science Teachers Students Agriculture Instructors, Research Officers
Contributions in International Level	Taking steps to finalize an MoU between JIMY – Israel and UoR	Staff and students of the University
Committees & No. of Members involved	Department representative of industrial training committee Academic counselor, mentor, patron- Art Society Exhibition Committee Faculty board sub- committee for preparing University newsletter & implementing a mentoring Programme Ethics committee WSSSL – Executive member Curriculum Development Committee Board of Management Committee member, PGIA	Transfer knowledge to industrial community Students Students and community Stakeholders Staff and Students Students Postgraduate Students

Programme/Activity	Number and/or Brief Information	Beneficiaries /Output
Grants Received (purpose & amount) - Local - International	Faculty Research Grants Arthacharya – Foundation (Local) Southern Province – Irrigation Department (Local) Commercialization Grant NRC BACC Project (International) NSF Research grant NSF Investor driven grant	Researchers of the Faculty and people engaged in agricultural activities Farmers Farmers
Awards/Patents/Special Achievements	SUSRED Award from NSF (03 academics) President’s Award for Scientific publications. Patent for Semi automated mushroom bag filling machine (No: 19J18) Received an International Training on learning , action research and outreach-Making higher education boost food security, Wageningen, The Netherlands	Researchers of the Faculty and people engaged in agricultural activities Farmers Students, Staff
New Patents	Patent for Pneumatic Operated Paddy Seeder and Smart Manual Operated Transplanter Patent for Precision Seed Metering Device. Patent for Semi Automated Cinnamon Rubbing Machine Patent for Height Adjustable Paddy Weedier	Agricultural community /Development of the field of Agriculture in Sri Lanka
Workshops/Seminars/ Conferences conducted (Internal & Local)	Seminars to Agriculture teachers Conducted workshops on the impact of climate change on the coastal ecosystems RUSSC - Workshop Nematology Workshops Workshop on Plant Disease identification	Undergraduate student of Faculty of Agriculture Agriculture Instructors Research Officers, Lecturers Agriculture Instructors, Agriculture Officers

Programme/Activity	Number and/or Brief Information	Beneficiaries /Output
Outreach activities	<p>Assist veterinary surgeons to build new welfare friendly cattle sheds</p> <p>Training of cattle farmers in Mahaweli special region in Udawalawa</p> <p>Regional Police Advisory Committee</p> <p>Engaged in upgrading mushroom cultivation</p>	<p>veterinary surgeons</p> <p>cattle farmers</p> <p>Police officers and civil society</p> <p>Farmers in Southern Province</p>
Link Programmes	<p>Israel – UoR (JIMY)</p> <p>China Research Collaboration University of Ruhuna, FoA with Szhejiang Gonghard University college of environmental Science and Engineering</p> <p>Link program with Ryukyus University</p> <p>MoU with Beijing Academy of Agricultural and Forestry Sciences (BAAFS) , Beijing, China</p> <p>National Cheng Kung University (NCKU) , Taiwan National San-Yat Sen University Taiwan</p> <p>Industry- University Partnership Development Program- 2018</p> <p>Sakura Science Program</p>	<p>Staff and students/ Development of the university through knowledge transfer</p> <p>Staff and students/ Development of the university through knowledge transfer</p> <p>Students, staff, industries</p> <p>Students, Staff</p>

Publications and Dissemination of Knowledge

Category	Number
Full papers or short communications in international journals which are in the citation index	13
Full papers or short communications in international journals which are not in the citation index	15
Full papers in proceedings	8
Abstracts of oral presentations	66
Abstracts of poster presentations	5
Books	8
Chapters in books	1
Scholarly articles in other publications (Magazines, National News Papers etc.)	6
Editorial works	3

Faculty of Allied Health Sciences

Dean's Statement/Review

The Faculty of Allied Health sciences (herein after FAHS) was established by the gazette notification dated 14.09.2017 with three Departments namely Department of Medical Laboratory Science, Department of Nursing and Department of Pharmacy. Until then the programme was conducted within the Faculty of Medicine as Allied Health Science Degree programme. The FAHS was functionally separated on 20.11.2017. Senior Professor Sujeewa Amarasena, Head of the Department of Nursing was elected as the founder Dean of the FAHS in the special Faculty Board meeting held on 20.11.2017 chaired by the Vice Chancellor. Dr. W.V.R.T.D.G. Bandara, Dr. K.G.Imendra and Dr. S.K.Hettihewa were appointed as the Heads of the Departments respectively.

Premises of the FAHS are at two locations namely at Uluvitike (Department of Medical Laboratory Science and Department of Pharmacy) and Mahmodara (Department of Nursing and FAHS Library). Both the buildings are former Faculty of Medicine hostels for students. 113 students were admitted to the faculty as 10th batch on 04.01.2018.

The new FAHS buildings are to be constructed at Walahanduwa land obtained for this purpose. Land acquisition request was formally submitted with required details during the current year. The project proposal which had not received the concurrence of the UGC and approval from the Department of National planning by the time it was gazetted, was obtained during the year. The approval of the new cadre positions was obtained from the Department of Management Services. FAHS received 97 cadre positions instead of 56 positions it had before. A proposal to construct the buildings was submitted through the MOHE to Treasury for funding through the consolidated fund from the National budget. However, it did not materialize, as the budget was not presented in the Parliament. Hence this is expected to get delayed during the current year. **The progress is being monitored with a committee chaired by Vice Chancellor and Hon. MP Wijepala Hettiarachchi, MP for Galle District once in 2-3 months.**

Staff development made satisfactory progress as FAHS was able to recruit two senior lecturers and two lecturers. Three probationary lecturers were promoted to the Senior lecturer grade during the year. Two completed the post graduate studies and await promotion. Two probationary lecturers went overseas to start PhD s in Japan and Thailand. New Assistant Registrar and an Assistant Bursar together with 8 nonacademic staff members were also recruited to the FAHS.

Two Staff members of the Faculty Prof. TSD Amarasena (Dean) and Dr. W.V.R.T.D.G. Bandara won Presidential awards for their research publications in 2017.

FAHS was also able to **develop links with the University of Hoakido, Japan and Sun YAT Sen University, Taiwan** for which post graduate and research collaboration is planned during 2019. The **annual intake of students increased** in 2018. We had meetings with the Director General Health Services and further development of courses was undertaken. FAHS has **initiated the development of curriculums for BSc in Public Health, BSc in Health Technology, BSc in Oral Health and BSc in Health Interventional Therapy.**

Project proposal were submitted to AHEAD World Bank grant, PPP project of the GOSL for funding the FAHS in the future.

To remark the first anniversary of the establishment of the FAHS and the 40th anniversary of the University of Ruhuna, the **first research symposium of the Faculty RuFARS 2018** was held on 08th

November 2018. For this symposium more than 80 abstracts were received and 70 were accepted and published.

Functional committees were established in the FAHS. These are Ethics committee, CD & EC committee, Research committee, Hostel & canteen committee, etc.

A new hostel for boys was rented and a better environment was created for them. Students were active participants of the **soft skills development programme**, sports activities during the year. Some students won prizes.

Staff Involvements and Achievements

Programme/Activity	Number and/or Brief Information	Beneficiaries /Output
Curriculum Development (Improvements of course units /subjects)	MLS course was converted to a semester based curriculum Phlebotomy training was introduced to MLS course	Present and future students of the faculty
Staff Development Programmes	Research Methodology workshops covering statistics , ethics in academic research was done	Academic staff & Students
Contribution to National Development	Prof. Sujeewa Amarasena became the Chairperson of the Board of Study in Paediatrics at the PGIM in 2018 and participated as an examiner and chief examiner in MD /DCH examinations	PGIM trainees in Paediatrics and the health service of Sri Lanka
Committees & No. of Members involved	Ethics committee Research committee	Academic staff & Students
Grants Received (purpose & amount) - Local - International	Faculty Research grant (Rs. 158 000) Faculty Research grant (Rs. 150 000)	Dr. Sujeewa Hettihewa Ms. Kanchana Wijesekara
Awards/Patents/Special Achievements	S Ramachandran Prize” for the best paper in Nephrology at the SLMA 131st Anniversary International Medical Congress 2018.	
Outreach activities	Physical activity for the older adults	Old people in Colombo

Publications and Dissemination of Knowledge

Category	Number
Full papers or short communications in international journals which are in the citation index	10
Full papers or short communications in international journals which are not in the citation index	9
Full papers in proceedings	3
Abstracts of oral presentations	50
Abstracts of poster presentations	27
Editorial works	2

Faculty of Engineering

Dean's Statement/Review

The Faculty of Engineering functioned smoothly during the year 2018 under the leadership of Dr. P.D.C. Perera, who has been serving as the Dean since 1st January 2013.

The 5th **Annual Research Symposium** (ARS – 2018) of the Faculty was held successfully on 4th January, 2018 at the Faculty of Engineering. **Undergraduate Research Symposium** on 'Recent Advances in Civil Engineering' was organized by the Department of Civil and Environmental Engineering for the 7th time. 78 undergraduate final year research projects carried out at the Department of Civil and Environmental Engineering during the last academic year were presented at the symposium. The symposium was held on 3rd January 2018 at the Faculty of Engineering. 6th **International Symposium on Advances in Civil and Environmental Engineering Practices for Sustainable Development** (ACEPS-2018) was successfully held on 15th March, 2018 at the Faculty of Engineering. It was organized by the Department of Civil and Environmental Engineering with the collaboration of Saitama University and Indian Institute of Technology (IIT) Gandhinagar, India. Altogether 49 technical papers were presented during this conference. 21 foreign delegates from Japan, India, Thailand and Australia participated for this conference.

Cabinet has granted approval for the development of infrastructure facilities for the proposed **Southern Centre for Naval Studies and Shipping** which includes two building projects and equipment for facilitating new degree programme of Marine Engineering and Naval Architecture. The total budget allocation for this project is Rs. 943 M.

The University Grants Commission has granted approval for offering a **new specialization area called Marine Engineering and Naval Architecture** under the B.Sc. Eng. degree programme. The proposal for this new specialization area was submitted by the Department of Mechanical and Manufacturing Engineering. For this new specialization area additional 25 students will be admitted to the Faculty for the academic year 2019/2020.

For the academic year 2018/2019 the **students' intake has been increased by 25** to the Faculty and additional 25 students will get opportunity to follow the specialization area of Mechanical and Manufacturing Engineering. Because of this increase of students' intake, the World Bank sponsored AHEAD (Accelerating Higher Education Expansion and Development) project has allocated Rs. **25 million** under the result area 01 to the Faculty for purchasing equipment so that the Faculty can improve the quality of the undergraduates' teaching and learning environment.

XBotiX- 2018, an island wide Robotics Competition was organized for the 5th consecutive year by the Electrical and Information Engineering Society (EIES) collaboration with IEEE student chapter, IET Ruhuna Chapter and Mechanical and Manufacturing Engineering Society. University undergraduates and students from the schools took part in this competition which was held at the Faculty on 7th November, 2018.

The Engineering Education Center of the Faculty arranged a **three-month industrial training** for 4th and 6th year Engineering undergraduates in various industries in Sri Lanka with the support of National Apprentice and Industrial Training Authority.

Students' Union of the Faculty under the guidance of the Faculty staff organized several activities such as **Annual Pirith Chanting event, New-Year festival, Blood donation campaign, Christmas Carol Festival, Katina pooja pinkama, Ramadan Ifthar, Saraswathi Pooja, cricket, badminton and volleyball tournaments, musical programmes**, annual farewell for graduating batch, during the year 2018. Also, the **Thambarawila – 2018**, the concert organized by the Faculty was held on 29th September 2018 at the newly constructed Rabindranath Tagore Memorial Auditorium of University of Ruhuna with a large public gathering.

The Faculty **participated in the “Techno 2018”**, National Engineering and Technology Exhibition held at BMICH in October 2018. In this exhibition, Faculty of Engineering, University of Ruhuna showcased innovative and attractive engineering undergraduate projects and won the Bronze award for the “Stall with Best Display of Engineering Projects”. Moreover, for the first time, the faculty was able to demonstrate a **prototype formula car called Leona 1.0** during the exhibition. It was a special project initiated by the Department of Mechanical and Manufacturing Engineering. In parallel with the exhibition, five major undergraduate level competitions; Hakathon, XO-Bots, Spaghetti Bridge, CAD Eager and Sky of learns, were organized by the IESL Young Member’s Section. Faculty students showcased their talents and dominated these completions by winning places in all five competitions.

The **Colors Night** to award university colors to the students for the years 2015, 2016 and 2017 was held on 26th January 2018 at the Auditorium of the Faculty of Medicine. Many students from Faculty of Engineering won university colors during the ceremony including the award for the most recipient of the colors and the best sportsman. Also, Faculty has actively participated in the **Inter-Faculty sports meet and won the overall championship in 2018**.

Members of the Ruhuna Engineering Faculty Nature Conservation and Mountaineering/Trekking Club, “Gaweshakayo” have, on voluntary basis, conducted the **“Sri Padha Cleaning Campaign”** on 17th March 2018. The event was sponsored by the Central Environmental Authority of Sri Lanka.

In 2018, academic staff members of the **Faculty involved in many projects proposed by Southern Provincial Council** for the development of southern province. Faculty has organized a **Job Fair** for the final year students inviting reputed companies in the country in November 2018.

Staff Involvements and Achievements

Programme/Activity	Number and/or Brief Information	Beneficiaries /Output
Newly Introduced Undergraduate Degree Programmes	Department of Mechanical and Manufacturing Engineering Approval for a new Specialization Area: Marine Engineering and Naval Architecture	Undergraduates
Newly Introduced Courses (Course units)	Department of Mechanical and Manufacturing Engineering Modeling and Controlling of Dynamic Systems Introduced instead of ME2201 Engineering Mechanics by including main sections of Mechanical Engineering schemes, modern and attractive engineering sub disciplines under Mechanical Engineering	Undergraduates Semester 1 students (225 students).
Newly Introduced Courses (Course units)	ME3112: Basic Concepts of Product Design (technical elective module) To address product design approach, STEM and modern and customer oriented product design and prototyping techniques Principles and Applications of Microcontrollers Computational Fluid Dynamics module	3 rd Semester students (63 students participated in 2018) Curriculum prepared targeting 3 rd semester students 5 th Semester undergraduates

Programme/Activity	Number and/or Brief Information	Beneficiaries /Output
Community Services	<p>Department of Civil and Environmental Engineering</p> <p>Dr. S.W. Seneviratne, participated in the selection committee for awarding the Best Rural Infrastructure Development Project (RIDP)-2017</p> <p>Dr. Thushara Chaminda has involved in Awareness Programme on "Water Quality and Sustainable Water Management</p> <p>Department of Electrical and Information Engineering</p> <p>Electronic workshop for O/L students</p> <p>Judge – IET present around the world competition (Sri Lanka)</p> <p>Judge – 5th Annual Robotic competition (Organized by Faculty of Engineering)</p> <p>Department of Mechanical and Manufacturing Engineering</p> <p>Knowledge transferring for Southern province SME sector</p> <p>Technical evaluation of Southern Provincial Projects on Waste Management and Waste to Energy Projects and preparing TOR for proposal evaluation" along with CEA and Provincial council administration</p>	<p>Planning Secretariat, Southern Province</p> <p>Community Water supply in southern province</p> <p>O/L students</p> <p>Researchers</p> <p>SMEs in Southern province</p> <p>Peoples of Southern province</p>
Curriculum Development (Improvements of course units /subjects)	<p>Department of Civil and Environmental Engineering</p> <p>Improvements of course units:</p> <p>CE1101: Basic Concepts in Environmental Engineering</p> <p>CE4302: Engineering Geology and Soil Mechanics</p> <p>CE6305: Geotechnical Engineering</p> <p>CE7305: Geotechnical Engineering Design</p> <p>Department of Mechanical and Manufacturing Engineering</p> <p>Improvements of course units:</p> <p>ME5301: Computer Aided Design</p> <p>ME6303: Computer Aided Manufacturing</p> <p>ME3301: Fluid Mechanics</p>	<p>Undergraduates of the Department</p> <p>Undergraduates of the Department</p>

Programme/Activity	Number and/or Brief Information	Beneficiaries /Output
Staff Development Programmes	Newly recruited academic staff members attended the CCPDHE programme conducted by the SDC	Newly recruited academic staff
Contribution to National Development	<p>Department of Civil and Environmental Engineering</p> <p>Contributed as a resource person to review curriculum for National College of Education (NCOE) for Technological Subjects(Dr. T.N. Wickramarachchi)</p> <p>Contributed as a resource person to Prepare “Practical Guide Engineering Technology - Grade 13” (Dr. T.N. Wickramarachchi)</p> <p>Course content development in ‘Bachelor of Education in Engineering Technology Education’ Programme (Dr. T.N. Wickramarachchi)</p> <p>Chief Examiner in G.C.E. Advanced Level 2018 Technology Stream(Dr. T.N. Wickramarachchi)</p>	<p>G.C.E. Advanced Level School Teachers in ‘Engineering Technology’ subject</p> <p>G.C.E. Advanced Level Students and School Teachers in ‘Engineering Technology’ subject</p> <p>G.C.E. Advanced Level School Teachers in ‘Engineering Technology’ subject</p>
Contribution to National Development	<p>Served as a chief examiner for Engineering Technology subject at 2018 A/L examination paper making (Dr. K. S. Wanniarachchi)</p> <p>Developed an Engineered landfill at Kataragama Pradeshiya Sabha together with JICA</p> <p>Editor-Journal of Sri Lanka Geotechnical Society(Dr. N. H. Priyankara)</p> <p>Served as a chief examiner for Engineering Technology subject at 2018 A/L examination paper making (Dr. K. S. Wanniarachchi)</p> <p>Developed an Engineered landfill at Kataragama Pradeshiya Sabha together with JICA</p> <p>Editor-Journal of Sri Lanka Geotechnical Society(Dr. N. H. Priyankara)</p>	<p>Department of Examination, Sri Lanka</p> <p>Kataragama Pradeshiya Sabha</p> <p>Geotechnical Engineering community of Sri Lanka</p> <p>G.C.E. Advanced Level School Teachers in ‘Engineering Technology’ subject</p>

Programme/Activity	Number and/or Brief Information	Beneficiaries /Output
Contribution to National Development	<p>Department of Electrical and Information Engineering</p> <p>Grade 13, Technology Stream Lab manual development in National Institute of Education (NIE)</p>	
Contributions in International Level	<p>Department of Civil and Environmental Engineering</p> <p>Participated as resource person in International Environmental Camp, Kanazawa University, Japan(Dr. G. G. T. Chaminda)</p> <p>Participated as a Keynote Speaker in International Symposium organized by Kanazawa University, Japan (Dr. G. G. T. Chaminda)</p> <p>Department of Mechanical and Manufacturing Engineering</p> <p>Project coordinates and consultancy for Project on "Feasibility Survey for Engineering and Manufacturing of Electric Three Wheelers for Industrial Development and Low Carbon Transport in Sri Lanka" for Technology Planner Incorporation, Japan along with Fujitsu Research Institute, Japan-Sri Lanka Comprehensive Platform as a sub project funded by JICA, Japan.</p> <p>Participate to ASME B5-54 internet meeting</p> <p>Participate to Industrial robot standards internet meeting</p>	
Committees & No. of Members involved	<p>Faculty Board of Engineering – 51 members</p> <p>Housing sub-Committee –5 members</p> <p>Hostel Committee – 23 members</p> <p>Canteen Committee – 23 members</p> <p>Research Committee –8 members</p> <p>Board of Study in Engineering – 8 members</p> <p>ICT Management Committee – 6 members</p> <p>Internal Quality Assurance Cell - 6 members</p> <p>Buildings and Lands Committee – 5 members</p> <p>Academic Sessions organizing committee- 5 members</p> <p>Sports Advisory Committee –2 members</p> <p>Green Buildings Committee of UGC – 1member</p>	

Programme/Activity	Number and/or Brief Information	Beneficiaries /Output
Committees & No. of Members involved	Cultural Center, University of Ruhuna -1 member Vice chancellor and deans award evaluation committee – 4 members	
Grants Received (purpose & amount) - Local - International	Department of Civil and Environmental Engineering Local research grant of 0.55 Million rupees received from “ UGC special allocation for strengthening research “ (Dr. G.M.J. Subashi) Received 2,500,000/= from Southern Provincial Council for Research(Dr. GGT Chaminda)	Equipment was purchased journal publication, patent
Awards/Special Achievements	Department of Civil and Environmental Engineering Manamperi Award 2017, Best inter University Final year undergraduate project in Engineering, awarded by Sri Lanka Association for the Advancement of Science (SLASS) (Dr. G.H.M.J. Subashi) President’s Award for scientific publications (Dr. G. G. T. Chaminda)	New research finding for development of the country
Patents	Department of Mechanical and Manufacturing Engineering Patents received for Novel white coconut oil base metal working fluid Faculty participated the “Techno 2018”, National Engineering and Technology Exhibition held at BMICH. In this exhibition, Faculty’s stall and won the Bronze award for the “Stall with Best Display of Engineering Projects”IESL, Techno Hackathon Competition - 1 st Place XO Bots Competition 1 st and 3 rd PlacesSky of Icarus Drone Competition -2 nd Place Spaghetti Bridge Competition -1 st Runner-upCAD Eager Competition - 1 st Runner-up Migara Rathnatunga Trust Award for the best undergraduate industrial trainee Sky of ICARUS drone competition – 2 nd runners up	New product development Talent development of students

Programme/Activity	Number and/or Brief Information	Beneficiaries /Output
Workshops/Seminars/ Conferences conducted (Internal & Local)	<p>The 5th Annual Research Symposium (ARS – 2018) of the Faculty was held successfully on 4th January, 2018 at the Faculty of Engineering.</p> <p>Undergraduate research Symposium on ‘Recent Advances in Civil Engineering’ was organized by the Department of Civil and Environmental Engineering for the 7th time. The symposium was held on 3rd January 2018 at the Faculty of Engineering</p> <p>6th International Symposium on Advances in Civil and Environmental Engineering Practices for Sustainable Development (ACEPS-2018) was successfully held on 15th March, 2018 at the Faculty of Engineering. It was organized by the Department of Civil and Environmental Engineering with the collaboration of Saitama University and Toyama Prefectural University Japan</p> <p>Youth Speak Forum– 2018 was successfully held at the Faculty of Engineering. It was organized by AIESEC in University of Ruhuna</p> <p>Department of Mechanical and Manufacturing Engineering</p> <p>Workshop on Inventions and How student community can prepare for that, at Richmond college, Galle.</p>	<p>Staff and students of the Faculty</p> <p>Final year Civil Engineering students</p> <p>Civil Engineering community</p> <p>University students and school children</p>
Outreach activities	<p>Department of Electrical and Information Engineering</p> <p>Electrical System fault identification of Welivitiya-Divithura Divisional Secretarial Office</p> <p>Establishment of new earthing system at Elpitiya Hospital</p> <p>Working as a TEC member for purchasing a wireless conference system at Galle District Secretarial Office</p>	<p>Electrical fault was rectified</p> <p>Patients at ICU Elpitiya Hospital</p> <p>Evaluation of received quotations</p>

Programme/Activity	Number and/or Brief Information	Beneficiaries /Output
Outreach activities	Department of Mechanical and Manufacturing Engineering Formed IEEE Women in Engineering (WIE). Affinity Group of the University of Ruhuna.	Further, the society is benefited through many volunteer activities of the IEEE Sri Lanka section.

Publications and Dissemination of Knowledge

Category	Number
Full papers or short communications in international journals which are in the citation index	14
Full papers or short communications in international journals which are not in the citation index	7
Full papers or short communications in local journals	1
Full papers in proceedings	36
Abstracts of oral presentations	46
Abstracts of poster presentations	21
Chapters in books	1
Scholarly articles in other publications (Magazines, National News Papers etc.)	12
Editorial works	12

Faculty of Fisheries and Marine Sciences & Technology

Dean's Statement/Review

Year 2018 was the 13th year of the Faculty of Fisheries and Marine Sciences & Technology which was established in year 2005. So far the Faculty has produced seven batches of graduates specialized in the field of Fisheries, Aquaculture, Limnology, Oceanography and Marine Geology. At the beginning of 2018, the Faculty recruited 2nd batch for the new degree programme of BSc Honours in Marine and Freshwater Sciences of the Faculty. Moreover, Faculty also submitted proposals for taking laboratory furniture for remain work and for the three new lecture halls and for laboratory equipment for the AHEAD programme. Department of Limnology and Water Technology conducted a Course Module of **Water Quality Testing for trainers of Public Health Instructors** as a service to the community. The Department of fisheries and aquaculture conducted **work shop on "Statistics using SPSS and Excel for Researchers"** for the Academic and postgraduate students of the University, in collaboration with Staff Development Centre and the Resource person was Professor Dr. K. Marimuthu, Department of Biotechnology, Faculty of Applied Sciences, AIMST University, Malaysia. Also, the Faculty conducted an **awareness program on 'Protection and sustainable utilization of coastal resources' for the schools of southern province** as a special program for celebrating the 40th anniversary of University of Ruhuna and as the first activity of CoRAC in the Faculty. Moreover faculty members got involving in social service activities and developed relations with other institutes such as Geological Survey and Mines Bureau, Marine Pollution Prevention Authority and National Water Supply and Drainage Board etc. In addition to that faculty members also have worked in special committees appointed for different type purposes within and outside of the University; NASTEC, SLAFAR, SLASS, SLCARP etc.

The Faculty members have **published 7 international indexed journal papers**, 7 non-indexed papers, and 36 abstracts at different forums. The Faculty members received national and international awards; President's Award for Scientific Publication, Best presentation award Academic sessions UoR, Best presentation award 23rd International Forestry and Environmental Symposium, University of Sri Jayawardanapura, NRC merit Award for Scientific Publication. Two lectures received Commonwealth scholarship for PhD and AHEAD scholarship for PhD.

The prospects of the Faculty are to enhance the international collaboration for academic exchange, improve the collaborative research and to develop research facilities. Therefore, one **MoU between National SunYat Sen University** and the Faculty were signed and another MoU were initiated hopefully to be sign in next year.

Staff involvements and Achievements

Programme/Activity	Number and/or Brief Information	Beneficiaries /output
Newly introduced courses (course units)	Whole Curriculum of the BSc Honours in Marine and Freshwater Sciences for level II at the first time	undergraduate students
Community services	<p>Continuation of FMST-Service laboratory (Registered in Central Environmental Authority of Sri Lanka):</p> <p>(Snr. Prof. P.R.T. Cumaranatunga has contributed to the below mention services)</p> <p>Served as a reviewer of AHEAD Project submitted by University Academics</p> <p>Served as a Resource Person of a workshop conducted by the General Research Committee of Sri Lanka association for the Advancement of Science (SLAAS) and delivered a lecture on n “How to prepare a research project proposal & how to compile a literature review”</p> <p>Served as a Resource Person at a training workshop conducted at the National Aquaculture Development Authority (NAQDA) and conducted a lecture on “Implementation of a Research Project”</p> <p>Served as a resource person in a workshop conducted for GCE(O/L) Science Teachers by the SLAAS Science Education Committee) and delivered a lecture on “Teaching the Basic Concepts in Biology for G.C.E (O/L) using Simple Experiments”</p> <p>Served as a member of the Science Education Committee and the General Research Committee of Sri Lanka</p> <p>Association for the Advancement of Science (SLAAS)</p> <p>Served as the Chairperson at the session III of the Theme Seminar of the SLAAS Annual Sessions.</p>	<p>Service to industries in southern province, Sri Lanka</p> <p>University academic staff</p> <p>Medical Officers and Nurses of Karapitiya Hospital, Galle</p> <p>Scientists & Officials of NAQDA</p> <p>GCE (O/L) teachers from Kurunegala District)</p> <p>Scientists and educators in Science of Sri Lanka</p>

Programme/Activity	Number and/or Brief Information	Beneficiaries /output
Community services	Served as an Examiner of a Ph.D. thesis of a postgraduate student at University of Kelaniya	Members of Sri Lanka Association for the Advancement of Science (SLAAS) & Postgraduate student of University of Kelaniya
Curriculum Development (Improvements of Course Units /subjects)	Whole curriculum of BSc Hons in Marine and Freshwater Sciences for level II Implementation of Curriculum development for the new Degree programme in Marine Services and Resource Management	undergraduate students
Staff Development Programmes	Served as a Resource Person of a workshop conducted by the General Research Committee of Sri Lanka association for the Advancement of Science (SLAAS) on a request made by the Academic staff of the Faculty of Allied Health Science, University of Ruhuna and delivered a lecture on “Responsibilities of a Research student and a supervisor” (Snr. Prof. P.R.T. Cumararatunga) (Dr. K.H.M. Ashoka Deepananda) Organized the Module 7 of the CCPDHE programme 2018 at the Faculty. Workshop for academics on “Program Review” by Prof Deepthi Bandara of QAC (Dr. Ashoka Deepananda) Workshop for academics on “URKUND” plagiarism checker. Workshop for academics on patent drafting.	Academic staff and Research students of the Faculty of Allied Health Science, University of Ruhuna Newly recruited academic staff members of the University.
Contribution to National Development	Continued to serve as a member of the National Science and Technology Commission (NASTEC) (Prof. P.R.T. Cumararatunga) Served as the Chairperson of the Committee appointed by the NASTEC to prepare the Basic Science Research Policy and submitted the final document (Prof. P.R.T. Cumararatunga)	All Sri Lankans involved in Scientific Research, Development and Innovations Scientific community working on Fisheries and Aquatic resources

Programme/Activity	Number and/or Brief Information	Beneficiaries /output
Contribution to National Development	<p>Served as the Joint Secretary and President of the Sri Lanka Association for Fisheries and Aquatic Resources (SLAFAR) respectively(Dr. K.H.M. Ashoka Deepananda and Dr. U.A.D. Jayasinghe)</p> <p>Served as a Member of the National Committee on Aquatic Resources of the Sri Lanka Council for Agricultural Research Policy (SLCARP) (Dr. K.H.M. Ashoka Deepananda)</p> <p>Served as a Member, curriculum Development group: National Competency Standards for NVQ level 5 & 6 National Diploma courses in Seafood Technology, validated by National Apprentice and Industrial Training Authority (NAITA) and endorsed by Ocean University of Sri Lanka, Ministry of Skills Development & Vocational Training</p> <p>Served as a Resource person in the forum on Getting Wetland Research into Policy and Practice, organized by Sri Lanka Land Reclamation and Development Corporation (SLLR&DC), functioning under the purview of the Ministry of Megapolis and Western Development to commemorate World Wetland Day 2018</p> <p>Served as an Editor for Sri Lanka Journal of Aquatic Sciences, Reviewer/ Sri Lanka Journal of Aquatic Sciences (Online ISSN: 1391 – 2038), Reviewer/ 24th Annual Scientific Sessions of the Sri Lanka Association for Fisheries and Aquatic Resources (SLAFAR) (Dr. U.A.D. Jayasinghe)</p>	<p>SLAFAR</p> <p>SLCARP</p> <p>NAITA</p> <p>Ministry of Megapolis and Western Development</p> <p>Scientists and Researchers</p>
Contribution in International level	Initiated the MoU between college of Marine Sciences, National SunYat Sen University, Taiwan and FMST (Prof T.P.D. Gamage)	

Programme/Activity	Number and/or Brief Information	Beneficiaries /output
Contribution in International level	Served as a reviewer/ Lakes & Reservoirs: Science, Policy and Management for Sustainable Use (Online ISSN:1440-1770(Dr UAD Jayasinghe)	Authors and Scientific community over the globe
Committees & No. of members involved	<p>ember of the Ruhuna University By-Law-Committee(Snr. Prof. P.R.T. Cumaranatunga)</p> <p>Director of IQAU, Director CINTA, Chairperson Sport Advisory board, Director CSL-ER of UoR, (Prof T.P.D. Gamage)</p> <p>Member/ Institutional Review Report Writing Committee</p> <p>Academic members of the faculty contributed at various national programmes through their participation in advisory committees and academic committees such as Sri Lanka Association for the Advancement of Science</p> <p>Academic members of the faculty worked as the university level committees such as, self-evaluation report writing committee, Scholarship committee, Student's request committee, Hand book committee, by-law committee ,research development committee, board of study, Faculty website development committee, sport advisory board of the University</p> <p>Academic staff members of the faculty have given their contribution as the Internal Reviewers and Members of Institutional Review Report Writing Committee, Program Review of Faculty of Humanities and Social Science, Program Review of Faculty of Management and Finance</p>	<p>University academic staff and students</p> <p>University faculty and the University</p> <p>Postgraduate students and the University Faculty</p> <p>Scientific community of the country</p>
Awards/Patents/Special achievements	<p>President's Award for Scientific Publication: Dr. H.B. Asanthi</p> <p>Best presentation award Academic sessions UoR: Dr. K.S.S. Atapaththu</p>	Authors direct benefits and for development of the faculty, University and Nation

Programme/Activity	Number and/or Brief Information	Beneficiaries /output
Awards/Patents/Special achievements	<p>Best presentation award 23rd International Forestry and Environmental Symposium, University of Sri Jayawardanapura: M.A.P.N. Premarathne, H.B. Asanthi, K.S.S. Atapaththu</p> <p>Received the NRC merit Award for Scientific Publication: Dr. K.H.M. Ashoka Deepananda, Dr. U.A.D. Jayasinghe</p> <p>Commonwealth scholarship for PhD: Mr. K.H.H. Niroshana</p> <p>Received an AHEAD scholarship for reading for PhD: Ms. H.M.E.J. Heenkenda</p> <p>Underwent a Training program on Marine Ornamental Fish Breeding, Culture and Disease Control at NERINA farm, Republic of Korea: Mr. H.M.V. Udayantha</p>	
Symposium/workshops/ Seminars/Conferences conducted	<p>Basic knowledge and training on water quality testing for training Public Health Instructors</p> <p>Organized a two-day workshop, “Statistics using SPSS and Excel for Researchers” for Academic and postgraduate students of the University, in collaboration with Staff Development Center.</p> <p>Organized the 15th Academic Sessions and 14th Vice Chancellors Awards ceremony UoR, 7th March 2018</p> <p>Conduct a Practical Session on “Water quality testing” for the students from the Department of Geography under the Course Unit of GEO 32623 (Environmental Pollution & Control), 21th December 2018</p>	Awareness of various sectors
Outreach activities	Competition for schools in Southern province for art, photography and poster on "protection and sustainable utilization of coastal resources": Committee members of the CoRAC	Personal exposure and for awareness of school children

Programme/Activity	Number and/or Brief Information	Beneficiaries /output
Link programmes	MoU signed between FMST, UoR and College of Marine Sciences, National SunYat Sen University, Taiwan: Initiation of link programme for signing a MoU between the Faculty and institutes of Taiwan:	Development in the research of Marine Sciences

Publications and Dissemination of Knowledge

Category	Number
Full papers or short communications in international journals which are in the citation index	7
Full papers or short communications in international journals which are not in the citation index	7
Full papers or short communications in local journals	1
Abstracts of oral presentations	33
Abstracts of poster presentations	3
Scholarly Articles in other publications (Magazines, National News Papers etc.)	1
Editorial works	4

Faculty of Graduate Studies

The Faculty of Graduate Studies (FGS) recruited new students in the year 2018 for Master degree programs (taught courses). Hence, with the already recruited students in the past, who have not yet completed, the total student enrolment in Master degree programs for the year 2018 was 1309 (Table – 01)

Postgraduate program	New admissions	Total enrolment
MA in Economics	49	412
MA in Sociology	73	184
MA in Peace & Development Studies	11	66
MBA/PDBA	21	342
MSc in Crop Production Technology	18	116
MSc in Civil and Environmental Engineering	-	41
MSc in Animal Science	-	19
MSc in Agricultural Economics and Development	-	06
MSc in Food Science	-	44
MSc in Agricultural Economics & Resource Management	-	31
MSc in Agricultural Business Management	-	24
Diploma in Agricultural Business Management	-	01
MSc in Crop Protection	-	14
MSc in Green Technology	-	09
Total	172	1309

The new registrations for the research degree (i.e. MPhil/PhD) programs approved by the Senate in the year 2018 were 27 and the total enrolment of research degree programs in the Faculty was 188 (Table – 02)

Student enrolment in research degree programs

Postgraduate program	New admissions	Total number of students
PhD	03	52
MPhil	24	131
MA (by research)	-	05
Total	27	188

The Faculty of Graduate Studies initiated a **new Master degree Program as Master of Business Management (MBM)** in 2018. The inaugural batch of students was enrolled on the 19/5/2018 having 37 students. The Faculty up to date has not received approval for the **Master in Development Planning program, for which the proposal was submitted** to UGC. The Faculty of Graduate Studies conducted the **3rd Progress Review Session** for postgraduate studies on 8/8/2018 and a total of 100 MPhil and PhD students made their presentations on that day.

The Faculty of Graduate Studies after discussions at several Board of Graduate Study meetings submitted a special memorandum to the Senate requesting approval for a one year grace period to all stagnated Master Degree Program students. The 332nd Senate held on 05.12.2018 approved this request and the Faculty will take necessary measures in implementing this recommendation.

The total earnings and expenditure during the year 2018 are Rs. 24,130,298.00 and Rs.12,175,011.79 respectively. Accordingly, Rs. 11,955,286.21 is remaining as the balance (Table -03) to the date 31.12.2018.

Income received from postgraduate courses

COURSE	ACTUAL INCOME	ACTUAL EXPENDITURE	BALANCE
603015 - MBA Programme	6,016,433.00	2,324,010.29	3,692,422.71
642008 - MA in Economics	5,540,470.00	1,937,677.16	3,602,792.84
648004 - MA in Sociology	5,113,390.00	3,962,995.80	1,150,394.20
649004 - MSc in Crop Prod. Tech.	431,240.00	35,260.00	395,980.00
651003 - MA in Peace & Dev. Stu.	1,210,850.00	844,131.66	366,718.34
652001 - MBM Programme	3,700,645.00	1,494,649.88	2,205,995.12
644004 - MSc in Civil & Env Eng.	1,372,740.00	906,210.00*	466,530.00
MPhil and PhD	744,530.00	670,077.00*	74,453.00
Total	24,130,298.00	12,175,011.79	11,955,286.21

Faculty of Humanities & Social Sciences

Dean's Statement/Review

The Faculty of Humanities and Social Sciences of the University of Ruhuna is composed of eight academic departments - Economics, English and Linguistics, Geography, History and Archaeology, Pali and Buddhist Studies, Public Policy, Sinhala, and Sociology; two units - English Language Teaching (ELTU) and Information Technology; and two centers - Modern Languages and Civilization and Conflict Studies. In the year 2018, the ELTU was upgraded to the **Department of English Language Teaching**, increasing the number of departments of the faculty to 09. The independent programme review conducted by the University Grants Commission proved the contribution and commitments of the faculty as it **obtained B grades for both the BA special and BA general degree programmes**.

A brief review of the faculty in the year 2018 is given below under the 06 objectives in the university strategic plan.

Expanding access to education, research and service- The faculty offers degree programmes namely the Bachelor of Arts (General) and Bachelor of Arts (Special) degree for the internal students, and the Bachelor of Arts (General) degree for the external students as its main concern. The scope of teaching and research of the faculty is also extended to offer postgraduate study programs such as MA., MPhil. and PhD etc. Although, the normal intake of the faculty is 350 students, it accommodated 453 students who were selected by the University Grants Commission (UGC) to the faculty in the year 2018. The outreach programmes of the faculty include diploma and certificate courses in a range of fields that contribute to the socio-economic development of the country. With the broadening of horizons in the academic and research fields, the faculty has been able to attract a large number of students. The link programmes of the faculty include **research and educational exchanges with the foreign universities such as the Agder University, the Norwegian University of Life Sciences, the Tribhuvan University in Nepal and the COMSATS Institute of Information Technology in Pakistan**. During the annual review, the faculty was able to establish 03 more link programmes through the **Erasmus +s programme** and the partnerships with the **British Council's Transform Peace programme**. The faculty was able to contribute significantly to the southern province development through various activities. Those activities include training of school teachers, research activities and community services.

Enhancing quality of education research and services- The Faculty of Humanities & Social Sciences grooms the students for a professional life by providing them with a broad understanding of the traditions that operate in a wide range of humanistic and social science disciplines. The faculty conceives education as a positive force that builds a strong foundation for good citizenship, mutual respect, democratic values and tolerance of diverse opinions. The PhD qualified academic percentage was increased to 40% adding **05 PhDs in the year 2018**. The faculty, in the year 2018, made the use of **Learning Management System (LMS)** as compulsory for all the course unites. Several training programmes were conducted for both students and the academics on the use of LMS. Under the Department of Geography, the faculty established a Natural Disaster Information centre and several partnership programmes were conducted under this centre in the year 2018. Meantime, the faculty initiated the English Language Intensive course for its newly enrolled students and conducted two English language camps.

Enhancing relevance of education and research- The faculty continued its **major curricular review process** in the year 2018 aiming to improve the degree programmes offers by the faculty to reach the market/ society needs. The career guidance programmes of the faculty further strengthened with appointed members from all the departments. The process resulted more than 1200 students attending **various career guidance activities** of the university. The **Annual Students Sessions** conducted in the year 2018, provided opportunities for a large number of students to present and share their research findings and also learn more on the research activities.

Ensuring justice and equity with respect to gender, ethnicity, religion and differently-abled Persons- The faculty continued its cell which **supports the people with disabilities**. Meantime, the **partnership programme with the Office for National Unity and Reconciliation** and with the Ministry of National Integration contributed significantly to the areas of social equity. Further, the department of sociology commenced teaching a new course unit in social harmony.

Enhancing good governance through effective and efficient management of the resources- The faculty was able to submit a new concept paper to the University Council on the infrastructure development requirements of the faculty. The council has approved the concept note and have granted permission to proceed with it. As a result, the land acquisition process for a new building for the faculty is in progress. The use of ICT by the Management Assistants was increased by providing 05 new computers to them. Around 80% of the vacancies of the faculty were also filled in the year 2018.

Upgrading the university to the top 2000 in the TIMES Higher Education and QS ranking list- The faculty continued its international links programmes with the universities in Norway, Nepal and Pakistan. **New partnerships were established with Japan, India and UK academic institutions**. The faculty signed new MOUs and continued links programmes with the British Council Transform Peace programme and with the Office for National Unity and Reconciliation. Further the faculty was able to reactivate its publication division and published three issues of the **e-journal on Humanities and Social Sciences Review** and 02 issues of the Faculty Journal on Humanities and Social Sciences with significant contribution in the areas of research and publications. Further, **08 research papers were presented at international conferences**.

Staff Involvements and Achievements

Programme/Activity	Number and/or Brief Information	Beneficiaries /Output
Newly Introduced Courses (Course units)	Two new course units on Social Harmony and Geographical Research Methodology were introduced.	Around 200 under graduate students benefited from the newly introduced course units
Fee Levying Courses	The distance education programmes were conducted on fee levying basis BA (External), Diploma in Psychological Counseling and Diploma in English)	1500 youth of the country
Curriculum Development (Improvements of course units /subjects)	A comprehensive curricular development/review process of the faculty is in progress (expects to complete within the year 2019).	All students of the faculty (currently around 1800)
Staff Development Programmes	A series of training programmes on the use of Learning Management System, student assessments and Plagiarism testing software were conducted for the academics of the faculty.	Academics of the faculty (approximately 100)

Programme/Activity	Number and/or Brief Information	Beneficiaries /Output
Staff Development Programmes	<p>Certificate Course in Professional Development in Higher Education (CCPDHE) was conducted for 06 newly recruited academics.</p> <p>A programme on student counseling was conducted for student counsellors and mentors of the faculty.</p> <p>Two programmes on curricular development and one programme on research methodology were also conducted.</p>	Academic staff of the faculty & students
Contribution to National Development	<p>06 out of 08 departments of the faculty contributed for the GCE/AL paper marking process.</p> <p>Contributed in the National Policy planning Committee on Environment</p> <p>Academic members of the faculty contributed at various national programmes through their participation in advisory committees, academic committees and curricular development activities.</p>	<p>The contribution of the faculty members in the GCE-A/L paper marking supported to more than 1,00,000 A/L students of the country.</p> <p>General public of the Country</p> <p>The Ministries of Higher Education, Education, Social Welfare, Environment, National Integration, National Planning and Disaster Management obtained services from the academic members of the Faculty.</p>
Contributions in International Level	<p>08 research papers were presented in the international conferences by the faculty members. The faculty contributed in several international workshops and partnership programmes</p> <p>The faculty conducted an International conference in its fourth consecutive year with the participation of around 15 international and 350 national participants.</p>	<p>Researchers and academics in the international academic and research institutions and the general public.</p> <p>Academics and students of the faculty obtained international exposure.</p>

Programme/Activity	Number and/or Brief Information	Beneficiaries /Output
Committees & No. of Members involved	The faculty members involved in various national and provincial level committees in the national and provincial Ministries of Education, Social Welfare, Environment and national Integration.	General public/ national and provincial policies
Grants Received (purpose & amount) - Local - International	The department of sociology received NORHED- Norway grants for the fourth-year activities of the six year programme from 2014-2019, for the research and education activities. Rs. 5,452,000/= was received from the British council to conduct a research on Peace process in Sri Lanka and Northern Irelands. NCAS grants received for one PhD study by a faculty member.	Scholarship opportunities were provided/ continued for two PhDs and 14 MAs from the NORHED grants. One PhD is in progress with NCAS Grants A research on Peace process in Sri Lanka and Northern Irelands is in progress with the partnerships with one United Kingdom Academic Institution
Awards/Patents/Special Achievements	One Academic member of the faculty received the national Award (for the translation and research section) at the national Literature Festival- 2018 for her creative work.	The University was recognized and the creative work contributed for the development of Sinhala literature.
Workshops/Seminars/ Conferences conducted (Internal & Local)	04 th International conference of the faculty was conducted under the theme on "Ethics, Morality and Development." 04 local workshops were conducted in partnerships with national level institutions of the country. Ruhuna Arts Students' Annual Sessions (RASAS) 2018 were conducted for the third consecutive year.	The International conference and other workshops benefitted to around 600 national and international academics and students. The students' sessions were instrumental for around 500 young students in the humanities and social sciences faculties of the Sri Lankan universities.
Outreach activities	The faculty conducted 10 community service projects.	Around 1000 general public

Programme/Activity	Number and/or Brief Information	Beneficiaries /Output
Outreach activities	Trainings were provided to a large number of school teachers in various disciplines as outreach service activities.	1000 school teachers of the southern province.
Link Programmes	<p>The Department of Sociology continued its link programme with three universities in Norway, Nepal and Pakistan.</p> <p>The Department of Economics continued its link programme with the Agder university in Norway.</p> <p>The faculty signed new MOUs and continued links programmes with the British Council Transform Peace programme and with the Office for National Unity and Reconciliation</p> <p>The Department of Geography established and continued partnerships with the ministry of Disaster Management.</p>	<p>Students and academic exchanged (Erasmus+, NORHED)</p> <p>New research partnerships with the UK academic institutions</p>

Publications and Dissemination of Knowledge

Category	Number
Full papers or short communications in international journals which are in the citation index	10
Full papers or short communications in international journals which are not in the citation index	14
Full papers or short communications in local journals	21
Full papers in proceedings	13
Abstracts of oral presentations	23
Books	13
Chapters in books	05
Scholarly articles in other publications (Magazines, National News Papers etc.)	12
Editorial works	09

Faculty of Management & Finance

Dean's Statement/Review

The Faculty of Management and Finance (FMF), established in 2003, is the second largest Faculty of the University of Ruhuna in terms of student population (i.e. 1511 students as of 2018). FMF consists of three academic Departments namely, Accounting and Finance, Management and Entrepreneurship, and Marketing. At present, the Faculty primarily offers courses leading to Bachelor of Business Administration (BBA) Honors degrees in line with level 6 of the Sri Lanka Qualifications Framework (SLQF). The Faculty introduced the course unit-based undergraduate programmes in 2001. In addition to the undergraduate degree programmes, the Faculty coordinates the Postgraduate Diploma in Business Administration (PDBA), Master of Business Administration (MBA), Master of Business Management (MBM), Master of Philosophy (MPhil), and Doctor of Philosophy (PhD) programmes as well.

The Faculty offers BBA Honors Degrees consisting of 120 credits. The BBA degree programmes are conducted entirely in the English medium. As per the standards of SLQF, the students enrolled in the Faculty are first provided with a solid foundation in the fields of Management and Finance, through a range of common course units. Then, based on students' interests and performance made in the first three semesters, they are given the opportunity to specialize in one of the four specialization areas: Accounting, Entrepreneurship, Human Resources Management, and Marketing, from their second year- second semester of degree programme. A minimum of 60 credits are required to be earned from the chosen specialization field. The curriculums of the degree **programmes are enriched with latest course units that match the contemporary developments in the respective fields**. Further, all students undergo an internship training in their final semester while engaging in an independent research project. In 2018, Faculty is **awarded "A" grade for BBA Degree program by University Grant commission**.

Staff Involvements and Achievements

Programme/Activity	Number and/or Brief Information	Beneficiaries /Output
Newly Introduced Courses (Course units)	ENT 31203 -Legal Aspects of Entrepreneurship	BBA Entrepreneurship Specialization students
	MKT 31513 - Event Marketing	Marketing Special students of Faculty of Management and Finance.
	MKT 22523 - Social Psychology,	
	MKT 31533 - Tourism Management	
	MKT 41503 Marketing Engineering	Students of Faculty of Engineering
	MKT 41513 Marketing Ethics	Students of Faculty of Technology ,Students of University of Ruhuna
TCS 2122: Soft Skills Course Unit, Degrees for Bachelor of Engineering Technology, Bachelor of ICT and Bachelor of Biosystems Technology, Faculty of Technology, UoR		

Programme/Activity	Number and/or Brief Information	Beneficiaries /Output
Newly Introduced Courses (Course units)	Certificate Course on Soft Skills Development Launched by the Career Guidance Unit, UoR FIN 2203 -Personal Finance and Financial Planning FIN 3103-Investment analysis and Portfolio Management - II	Students attached to the Faculty of Management and Finance
Distant Education Programmes / Extension Courses	Worked as Chairperson of Board of Study for Distance and Continuing Education Unit (Dr. (Mrs.) MW Indrani)	Students in Dip.MM
Fee Levying Courses	SEM workshop Academic staff members of the faculty served as visiting lecturers, supervisors in thesis, Paper setters, moderators and coordinator in PDBA/MBA programe, Faculty of graduate studies. Academic staff members of the faculty served as visiting lecturers, and, coordinator in MBM programe, Faculty of graduate studies. Served as a Visiting Lecturer, TCS 2122: Soft Skills, Faculty of Technology, UoR (Mr. A.C. Karunarathna), Served as a visiting lecturer for PH 3253, Marketing and Accounting, Faculty of Allied Health Sciences (Dr. TSLW Gunawardana) Worked as a Visiting lecturer for Course Unit: FSC 3122 Accounting - Bachelor of Science Degree Programme of the Faculty of Science , (Dr. (Mrs.) MW Indrani) Worked as a Visiting Lecturer, Moderator BA Degree program at the Faculty of HSS(Dr. MK Wanniarachchige) Worked as a Visiting Lecturer-MA in Economics (Dr. MK Wanniarachchige)	Postgraduate students Postgraduate students Postgraduate students Undergraduates of Technology Faculty Undergraduates of Faculty of Allied Health Sciences Undergraduates of Faculty of Science Undergraduates of Faculty of HSS Post graduates of MA in Economics
Community Services	Served as a Commerce day resource person, Welimada Central College (Mr.RMDD Rathnayake) Served as a Resource person for Commerce day at MR/ St Thomas Boys Collage(Dr. BL Galhena)	A/L School students A/L School students

Programme/Activity	Number and/or Brief Information	Beneficiaries /Output
Community Services	<p>Served as a resource person for commerce day at G/Southlands College and MR/Mahinda Rajapaksha Vidyalaya(Dr. TSLW Gunawardana)</p> <p>Served as a Resource person for Southern Province A/L teachers training (Dr. MBF Mafasiya and Dr. BL Galhena)</p> <p>Served as a resource person for the workshop held for Agunakolapelessa Prison Officers (Mr. AC Karunarathne)</p> <p>Conducted a Coastal Cleaning project at Matara Beach (Mr. A.C. Karunarathna)</p> <p>Worked as the Auditor of Old Girls' Association and committee member of School Development Society of Southlands College, Galle. (Mrs. M.S.Nanayakkara)</p> <p>Coordinated and Involved with community services conducted by Southern provincial Council. (Dr. TSLW Gunawardana, Mrs.M.S,Nanayakkara and Mrs. GAN Darshi)</p> <p>Participated to a commerce day as a resource person in a school in Galle District(Mr. A.G. Deepal)</p> <p>Performed as the Treasurer in Development Committee (<i>pasel Sanwardhana samithiya</i>) in Kularathne Vidyalaya in Galle District(Mr. A.G. Deepal)</p> <p>Worked as the Coordinator for establishing the Alumni Association of the Faculty of Management and Finance(Mr. A.G. Deepal)</p> <p>Served as Board members of School Development Society in Sangamiththa Balika Vidyalaya – Galle (Prof. PAPS Kumara and Dr. TSLW Gunawardana)</p> <p>Conducted a session on 'Education for a Successful Life and Positive Thinking' at the Advanced Technological Institute (Mr. AC Karunarathne)</p> <p>Conducted a session on 'Personal Branding and Career Opportunities in the Marketing World' on the Commerce Day organized by MR/ Rohana Maha Vidyalaya, Matara (Mr. AC Karunarathne)</p>	<p>A/L School students</p> <p>A/L School students and teachers in commerce stream</p> <p>Prison officers and government servants</p> <p>People living in Matara town</p> <p>Stakeholders in school</p> <p>People living in Southern province</p> <p>A/L School students</p> <p>Stakeholders in school</p> <p>Graduates in Faculty of Management and Finance</p> <p>Students of Advanced Technological Institute</p> <p>Students of MR/ Rohana Maha Vidyalaya, Matara</p>

Programme/Activity	Number and/or Brief Information	Beneficiaries /Output
Community Services	<p>Conducted a session on ‘Trends in Marketing’ for the small scale entrepreneurs organized by Small Enterprises Development Division, Hambantota Division, Ministry of Youth Affairs, Project Management and Southern Development (Mr. AC Karunaratne and Mr. WMR Laksiri)</p> <p>Served as the Chief Guest, and Guest Lecture on ‘Attitudes Development and Career Development’ on the Commerce Day organized by St’ Thomas Girls’ High School(Mr. AC Karunaratne)</p> <p>Conducted a session on ‘Development of Students Attitudes for a Better Future” on the Commerce Day organized by Gintota Maha Vidyalaya (Mr. AC Karunaratne)</p>	<p>45 small scale entrepreneurs</p> <p>School children of St’ Thomas Girls’ High School</p> <p>School children of Gintota Maha Vidyalaya</p>
Curriculum Development (Improvements of course units /subjects)	<p>Curriculum development, syllabus development of BBA degree program and syllabus revision and syllabi developments for the course units</p> <p>Proposal writing of committee in Finance Degree Program in the Department of Accounting and Finance</p>	Undergraduates in Faculty of Management and Finance
Staff Development Programmes	<p>Academic Staff members served as resource persons, module coordinators (Module 9 &10) of CCPDHE program of the University of Ruhuna</p> <p>Made a presentation on “Legal framework for safe digital consumer” as a discussant of the Session 4 of the EU – Sri Lanka trade-related assistance (Dr. Tissa Hemaratne)</p> <p>National public-private dialogue on making the digital market place fairer, 15-16 march 2018, Taj Samudra Hotel,Colombo, Sri Lanka</p> <p>Work as the main resource person to develop a syllabus on “Education and Law - ELS8306 for the Post Graduate Diploma in Educational Leadership and Management Programme of the Faculty of Education of the Open University of Sri Lanka. (Dr. Tissa Hemaratne)</p>	<p>Lecturers of the UoR/ enhance the quality of teaching</p> <p>The outcome of this program would enhance the protection of consumers in the digital market place.</p> <p>Education Managers in Sri Lanka</p> <p>Post graduate diploma students, Open University</p>

Programme/Activity	Number and/or Brief Information	Beneficiaries /Output
<p>Staff Development Programmes</p>	<p>Several Academic staff members served as chief examiners of for GCE A/L examination. (Business studies, Accounting and Chief Examiner in the panel of Re-Scrutiny of GCE A/L examination.</p> <p>Served as a Paper Reviewer - Wayamba International Conference, Wayamba University of Sri Lanka. (Mr. A.C. Karunaratna</p> <p>Worked as Evaluator of Development Project Proposals of ELTA- ELSE (DPs) - Eastern University (Two Proposals) (AHEAD) Program – 2018 (Dr.(Mrs.) MW Indrani and Dr.TSLW Gunawardana)</p> <p>Worked as Programme Reviewer for State Universities in Sri Lanka- Appointed by the Quality Assurance Council (QAC) of UGC.(Dr.(Mrs.) MW Indrani- Worked as the Chair of one program Review Panel and member of a one review panel)</p> <p>Worked as Committee member for Annual Research Symposium - conducted by National Center for Advanced Studies (NCAS) of UGC 2018 (Dr.(Mrs.) MW Indrani)</p> <p>Worked as Member of the Independent Expert Committee to Review Professional Qualifications of Sri Lanka Accountants Service Gr, III (Dr. MK Wanniarachchige UGC Level Committee)</p> <p>Participated as the Technical Session Chair and several academic staff members served as reviewers (.Dr. (Mrs.) TMA Tennakoon and MK Wanniarachchige)</p> <p>participate as a resource person in A/L seminar for teachers in Southern Province Organized 7th International Conference on Management and (Mr. GKC Jeewantha)</p> <p>Economics (ICME) - 2018 conducted by the Faculty of Management & Finance, University of Ruhuna. (Dr. TSLW Gunawardana -conference Chair, Dr. BL Galhena –Coordinator</p>	<p>A/L Business Studies and accounts students</p> <p>Researchers</p> <p>Researchers</p> <p>Researchers</p> <p>Researchers</p> <p>Researchers</p> <p>Researchers</p> <p>Staff of Sri Lanka Accounts Service</p> <p>National and International scientists and researchers</p>

Programme/Activity	Number and/or Brief Information	Beneficiaries /Output
Contributions in International Level	<p>Served as an Advisory Board Member, International Conference on Business and Management in Emerging Markets, Mzumbe University, United Republic of Tanzania (Mr. A.C. Karunaratna)</p> <p>Served as Paper Reviewers of journal publications such as – Journal of Services Marketing/ Emerald Publishing, Asia-Pacific Journal of Management Research and Innovation (Mr. A.C. Karunaratna)</p> <p>Served as a member of the Project Team of Integrating Talent Development into Innovation Ecosystems in Higher Education, co-funded by the Erasmus+ Programme of the European Union and participated meeting at the Banguet University, Philippines (Mr. A.C. Karunaratna)</p> <p>Served as the Technical Session Chair – WinC 2018: Wayamba University of Sri Lanka. (Dr. (Mrs.) TMA Tennakoon and Dr. MK Wanniarachchige)</p> <p>Served as a reviewers of several International Conferences - 15th International Conference on Business Management- 2018, SJP & International Conference on Finance for Sustainable Growth and Development 2018, Universtiy of Chittagong, Bangladesh, Jaffna University International research conference (Dr. MK Wanniarachchige)</p>	Students of University of Ruhuna
Committees & No. of Members involved	<p>Served as the Director, Career Guidance Unit, UoR(Mr. A.C. Karunaratna), Director, OTS and Proctor, University of Ruhuna (Professor P.A.P.S. Kumara)</p> <p>Treasurer, FUTA (Mr. W.M.R. Laksiri)</p> <p>Several staff members of the faculty served as committee members of syllabus revision committee, proposal writing committee for BBM degree program</p> <p>Academic members of the faculty served as Committee Members of Sri Lanka University Games, SER writing Committee, Technological Transfer Committee, Hostel committee, Sport Advisory Board, interfaculty dancing and literature competition, Interfaculty vocal and Instrumental Music Competition, Member of</p>	<p>University teachers Contribution to improve the overall quality of the faculty processes</p> <p>Students at Faculty of Management and Finance</p> <p>Faculty and the students of the faculty</p>

Programme/Activity	Number and/or Brief Information	Beneficiaries /Output
Committees & No. of Members involved	By-law Revision committee, cloak designing Committee, Sex and Gender Based Violence Committee. and Member of the evidence collection committee for Self-Evaluation Report writing, member of writing Rohana Wansha Kathawav. Academic staff members gave their contribution as members of within the faculty committees such as Gold medal Committee, students request committee, IQAC, Senior Editor, Catholic Students' Movement, voiding anti-ragging activities, AKO Scholarship Programme, Technical Evaluation Committee for Canteen, Self-Evaluation Report writing committee, Faculty day coordinator 2018, the ELTA_ELSE_ proposal writing team Senior Treasure of Circle of Accounting, creating the student handbook for 2018, Coordinator for International Affairs, Coordinator for 15 Academic Sessions and 14th Vice Chancellor Awards Ceremony and Served as the student councilors.	
Grants Received (purpose & amount) - Local - International	PhD scholarships under AHEAD operation 2018 (LKR 9 Million) (Mrs. MGDS Samadi) PhD. Scholarship of LKR 09 million by AHEAD operation, Sri Lanka-World Bank collaboration (Mrs. MTT De Silva) PhD. Financial assistance by UGC (approved amount Rs: 1101,000/) (Mrs.J.Ramawickrama,) Faculty Research grant 2018 (Mr. EK Jayampathi)	New academic staff members and Students through transmit the knowledge among students To engage the research to disseminate new knowledge Faculty and University
Awards/Patents/ Special Achievements	The Best Paper Award for the paper on Conceptualization of Customer Loyalty: Development and Dissolution at the 15 th World Congress, Academy for Global Business Advancement, Thailand. (Mr. A.C. Karunarathna)	To engage with the final year students of HRM specialization area

Programme/Activity	Number and/or Brief Information	Beneficiaries /Output
Workshops/Seminars/ Conferences conducted (Internal & Local)	Participated for two day workshop for HRM specialization area(Mrs. MGDS Samadi)	Students of the Faculty
	Organized one day exposure visit to Sri Lanka Standards Institute. (Mrs. MGDS Samadi)	Faculty and University to create national and international research platform with the strength of faculty
	Participated in International conference on sustainable HRM practice, policies and perspectives in South Asia at Hyderabad, India (Mrs. J. Ramawickrama,)	final year entrepreneurship students
	Held a workshop on "encouraging entrepreneurship towards local economic development" for final year entrepreneurship students (. Mrs. PDSD Rodrigo)	3000 Level students
	Organized HR workshop for 3000 Level students of HRM specialization area (Mr. RMDD Rathnayake)	To develop career sensing skills and personal grooming of the final year undergraduates of the faculty
	Organized Business Model canvas Poster presentation (Mr. EK Jayampathi)	
	Two local workshops conducted as the Faculty Coordinator, Career Guidance Unit, University of Ruhuna (Mrs. MTT De Silva)	Undergraduates of Entrepreneurship specialization area. Geography Specialized
	Conducted three days' workshop in "Business Plan Development"(Mrs. AL Deshani)	
	Conducted a session on 'Managing Stress for a Successful Student Life' for the Geography Specialized Students (Mr. AC Karunaratne)	International and National scientists / Dissemination of new research findings Students
	Conducted a session on 'Inculcating Soft Skills for a Successful Career' for the Students, Faculty of Allied Health Sciences, UoR (Mr. AC Karunaratne)	Students and Entrepreneurs
Organized a business meeting to promote university-industry business linkages (Mr. AC Karunaratne)	Students and Entrepreneurs	

Programme/Activity	Number and/or Brief Information	Beneficiaries /Output
Workshops/Seminars/ Conferences conducted (Internal & Local)	<p>Mr. AC Karunarathne organized a Career Fair for seeking internship and employment opportunities for students</p> <p>Served as Resource person for Awareness Programme on Programme Review, Faculty of Agriculture, University of Ruhuna Dr.(Mrs.) MW Indrani</p> <p>Conducted a tax seminar with Inland Revenue Department (Mrs. M.S. Nanayakkara)</p> <p>Conducted three workshops on C.V. Writing, How to face Interviews, and How to do a presentation effectively (Mr. A.G. Deepal)</p>	<p>Students of Faculty of Agriculture</p> <p>Students of the Faculty</p>
Outreach activities	<p>One day field visit for 3rd year 2nd semester students (Mrs. PDS D Rodrigo)</p> <p>Three days field visit for Undergraduates of Entrepreneurship specialization area (Mr. EK Jayampathi)</p> <p>Cluster review of UGC program review 2018 (MTT De Silva -Representative of Criteria 7 in)</p> <p>Conduct a business audit to develop a database of entrepreneurs in southern province (Mrs. MGM Dilrukshi)</p> <p>Participated for Business Audit Project data collection in “Business Clinic 2018” organized by southern provincial council.(Mrs. AL Deshani)</p> <p>Served as visiting academic (FSC: 3112- Management : BSc Degree) in Faculty of Science, University of Ruhuna (Mrs. RRNT Rathnaweera)</p> <p>Served as visiting academic (BMS Degree program) in the Open University (Mrs. RRNT Ratnaweera)</p>	<p>3rd year undergraduates of Entrepreneurship specialization area.</p> <p>Undergraduates of Entrepreneurship specialization area</p> <p>Supported the process of update the faculty quality level</p> <p>Entrepreneurs, Researchers and government institutions</p> <p>Students of the university</p> <p>To disseminate the knowledge among external community</p>

Programme/Activity	Number and/or Brief Information	Beneficiaries /Output
Outreach activities	Worked as the Auditor for almost all the student societies, Unions, Councils , chapters, Units and Academic Circles in University of Ruhuna (Mr. A.G. Deepal) Participated for the workshop on Structural Equation Modeling conducted by National Center for Advanced Studies (NCAS) (Mr. GKC Jeewantha)	All the Students and administrative Authorities in University of Ruhuna,Students of theFaculty
Link Programmes	Management Trainee Program in collaboration with Aitken Spence PLC for 39 students of Faculty of Management and Finance(Mrs.MTT De Silva - as the Faculty Coordinator,)	The students were highly benefited from the learning exposure and the business scenarios given in the program to be good business leaders

Publications and Dissemination of Knowledge

Category	Number
Full papers or short communications in international journals which are in the citation index	4
Full papers or short communications in international journals which are not in the citation index	6
Full papers or short communications in local journals	1
Full papers in proceedings	13
Abstracts of oral presentations	7
Abstracts of poster presentations	2
Chapters in books	1
Scholarly articles in other publications (Magazines, National News Papers etc.)	2
Editorial works	3

Faculty of Medicine

Dean's statement /Review

During the year 2018 the Faculty of Medicine, University of Ruhuna Functioned smoothly irrespective of the fact that certain activities were cartelized due to nonacademic staff strike that took place in the early part of the year. Student performed extremely well at all the exams held during in year 2018.

The works of the **12 storied building continued** and Rs.3.0 million project was granted through **AHEAD Project** for the purchasing of Items required for Departments. The library received 8 computers for the CAL lab and some of the hostels were repainted. The conference hall was refurbished.

The Faculty **received the international accreditation for its ethical review committee from FERCAP** after a vigorous process of reviewing by external revivers.

A Buddha statue was erect at the faculty premises with the permission from the council of university of Ruhuna which was a much needed requirement for last 40 years

A professorial unit complex was granted by the 2017-2018 budget with Rs.1300 million (10 storied building)to be accommodated at the Teaching Hospital Karapitiya.A land was allocated for this purposeat Karapitiya hospital site and planning process is completed during the year 2018.It will be started in the 1stquater of 2019 and as MOU will be singed between the Ministry of Health and Ministry of Higher Education for functioning of this unit

The faulty has planed to increase the intake of student highest number in 2019.

Our academics obtained promotions to the as follows Senior Professorships- Prof.L.K.B.Mudduwa,**Professorships-** Prof.S.S.Jayasinghe,Prof.C.K.Bodinayake,Prof.I.V.Devasiri **Senior Lecture Grade I -**Dr.T.T.Ponnampereuma , Dr.L.W.G.R.Alvis **Senior Lecturer Grade II-** Dr.A.Karunanayeka

Staff Involvements and Achievements

Programme/Activity	Number and/or Brief Information	Beneficiaries /Output
Newly Introduced Courses (Course units)	Dept.of Community Medicine Social Etiquettes programme	40 th Batch of Medical Students
	Dept.of Pharmacology Medical terminology in foundation module	
	Social etiquette module in foundation module	Students of the Faculty
	Dept. of Community Medicine .Global Health in Context in Sri Lanka certificate course	14 Foreign students

Programme/Activity	Number and/or Brief Information	Beneficiaries /Output
Distant Education Programmes or Extension Courses	<p>Dept. of Obstetrics & Gynaecology</p> <p>Adolescent Health Module- Diploma in Reproductive Health ,Postgraduate Institute of Medicine ,University of Colombo</p> <p>Academic staff members of the faculty served as lecturers and examiners of B.Sc.(Nursing) Degree programme</p> <p>.Served as lecturers and examiners of Midwifery training for post Basic Nurses , Training of Nurses & Midwives</p> <p>Serve Served as lecturers and examiners of Pathology and Haematology</p> <p>Serve Served as lecturers and examiners of Nursing and MLS degree programmes</p> <p>Dept of Psychiatry</p> <p>Teaching in diploma course counseling conducted by USJP</p>	<p>Undergraduate medical students and Postgraduate trainee in Obstetrics & Gynaecology</p> <p>Undergraduate Nursing student of Para Medical Degree Programme , Faculty of Allied Health Science</p> <p>Post Basic nurse ,Trainee nurse & Midwives Nurses Training School ,Galle (Ministry of Health)</p> <p>Undergraduate medical students and Postgraduate trainees in Pathology and Haematology</p> <p>Postgraduate diploma students of counselling program University of Sri Jayawardanapura</p>
Community Services	<p>Dept . of Biochemistry</p> <p>Contributed in examining and screening (for non-communicable diseases)the participants attend the Health Camp organized by “New City Sahajeewana Foundation-Imaduwa,Galle held on 1st March 2018 (Dr.C.M.Wickramathilake)</p> <p>Dept. of Community Medicine</p> <p>MCH clinic service ,School Medical Inspection ,Community Attachment Programme Family Medicine, Community Dermatology Clinic</p>	<p>Bope Poddala MOH Area for Medical Students</p> <p>Bope Poddala MOH Area- residents in the field area for Dept. of CM</p>

Programme/Activity	Number and/or Brief Information	Beneficiaries /Output
Community Services	<p>Participated serving as the expert of Public awareness programmes related to public health nutrition, Ministry of agriculture, Southern province (Dr. C.J.Wijesinghe)</p> <p>Dept. of Obstetrics & Gynaecology</p> <p>Staff Development Programme at MOH Akmeeman (Dr.M.D.C.S.Kularatna)</p> <p>Lectures on how to face challenges in adolescent ages in school children,How to do your learning correctly in the school environment ,How to be a perfect student(Dr.J.A.P.Dhammika)</p> <p>Adolescent Health Education Programme for school children</p> <p>Health Education programmes &Health camp for general public</p> <p>Dept.of Anatomy</p> <p>Genetics Clinic for Medical Officer in charges (Dr.L.B.L.Prabodha)</p> <p>Dept.of Pathology</p> <p>Histopathology and Cytopathology Service to the Professorial Units of the Teaching Hospital Karapitiya (1250 histopathology and 330 cytopathology specimens were processed and reported)</p> <p>Diagnostic Immunohistochemistry Laboratory Service to the Southern Province /Sabaragamuwa Province</p>	<p>Doctors, Nurses & Midwifery staff at MOH Akmeeman</p> <p>School Children in Southlands College ,Galle</p> <p>School children in Grade 11,12,&13 (Galle Zone)</p> <p>School children in Grade 11,12 & 13 (Galle Zone)</p> <p>Pregnant women in Galle District Udugama & Baduraliya</p> <p>General public</p> <p>Patients of TH Karapitiya</p>

Programme/Activity	Number and/or Brief Information	Beneficiaries /Output
Community Services	<p>(158 immunohistochemistry tests were done and reported)</p> <p>Dysmorphic Red cells in urine diagnostic services and consultative Haematology</p> <p>Dept.of Anesthesiology</p> <p>Conducted programmes on Basic Life Support and Fundamentals in First Aid In collaboration with Galle medical association, at several schools in Galle Municipality area</p> <p>Dept.of Peadiatrics</p> <p>Conducted General paediatric clinics on every Tuesdays & Thursdays ,Renal clinics on every Wednesdays , Asthma clinic on very other Fridays and Growth Hormone clinic once a month</p> <p>Conducted programme on Advanced Paediatric Life Support (APLS) and Neonatal Advanced Life Support (NALS) for pre intern doctors, nurses & Midwives</p> <p>Training on Infant and young child feeding (IYCF) Field Staff</p> <p>Dept.of Surgary</p> <p>Operations and Patient care provided for patients in the University Surgical Unit (Ward 3 & 5 ,) and for Out patients at University Surgical Clinics on Mondays & Fridays,and held Additional Clinics</p> <p>Varicose vein clinics held on every other Tuesday and held Follow up Clinics on every other Tuesday and providing of Endoscopy and Laparoscopy services</p>	<p>to patients at Teaching Hospital Karapitiya and Southern province</p> <p>School children in Galle Municipality area</p> <p>Prevention & Cure</p> <p>Lifesaving skills</p> <p>Field staff and General Public</p> <p>In ward and out ward Patients</p>

Programme/Activity	Number and/or Brief Information	Beneficiaries /Output
Community Services	<p>Dept. of Parasitology</p> <p>Diagnostic services in Parasitology</p> <p>Conducted Transmission Assessment Surveys (TAS) under national Programme to Eliminate Lymphatic Filariasis (PELF) and Conducting the 'Filariasis Clinic' & LEDoxy-SL Clinical Trail</p> <p>Test Urine samples of School children in Ratmalana and Colombo</p> <p>Dept of Psychiatry</p> <p>Held general adult Psychiatry clinics, Child psychiatry clinics and. School programmes</p> <p>Held Maternal mental health clinics, Liaison clinics and neuropsychological assessments clinics</p> <p>Dept.of Forensic Medicine</p> <p>Contributed to organize a reconciliation program involving transportation of a group of Tamil students from North for a three day visit to Kataragama in October 2018 (Dr UCP Perera)</p> <p>Dept. of Physiology</p> <p>Lung function tests & Electroneurogram (ENG)</p>	<p>Two (2) intestinal amoebiasis cases, one (1) case of co-infection with Ascariasis and Hookworm, one (1) case of beritielliasis were identified , One imported malaria infection (P.v) case was detected..</p> <p>284 new filarial lymphoedema cases were diagnosed. 219 of them were enrolled to the LEDoxy study</p> <p>Adults and children with mental health problems</p> <p>Pregnant mothers with mental health issues, adults with chronic medical problems and adults and children who needs eurocognitive & neurodevelopmental assessments</p> <p>Make Reconciliation between sinhala and Tamil community</p> <p>Hospital & community patients</p>

Programme/Activity	Number and/or Brief Information	Beneficiaries /Output
Curriculum Development (Improvements of course units /subjects)	<p>Develop the curriculum to Global Health in context: Sri Lanka</p> <p>Dept.of Pharmacology</p> <p>Prepared Skills books on Pharmacology – approved by Cd & Ec (Dr.P.L.G.C.Liyanage,)</p> <p>Curriculum preparation of Family medicine module</p> <p>Dept of Microbiology</p> <p>Curriculum revision of 3rd MBBS part I Microbiology</p> <p>Dept. of Obstetrics & Gynaecology</p> <p>Core Curriculum revision in Medicine & Family Planning</p> <p>Undergraduates medical curriculum reviewed and development of teaching learning methodologies of Pathology</p> <p>Reviewed undergraduate Medical and MLS curricular and teaching material development of Jaffna University</p> <p>Dept of Psychiatry</p> <p>Yearly curriculum revision</p> <p>Dept.of Forensic Medicine</p> <p>Preparation and submission of undergraduate continuous assessment process of Forensic Medicine at the 3rd MBBS Part II examination and approved has given by CD & EC</p> <p>Attended the inaugural meeting in Development of Undergraduate Curriculum of medical certification of COD (Dr. UCP Perera & Dr. Ajith Rathnaweera)</p>	<p>Undergraduates</p> <p>Medical Students</p> <p>Medical Students</p> <p>Undergraduates</p> <p>Medical students</p> <p>Medical students of Jaffna University</p> <p>Medical Students</p> <p>Medical Students</p> <p>Undergraduates</p>

Programme/Activity	Number and/or Brief Information	Beneficiaries /Output
Staff Development Programmes	<p>Dept. of Community Medicine</p> <p>Dr.P.L.A.N.Liyanage –Completed CCPDHE in 2018</p> <p>Dept. of Obstetrics & Gynaecology</p> <p>Conducted obst.& Gyanae Teaching module of CPD Programme (Dr.J.A.P.Dhammika)</p> <p>Dept.of Pathology</p> <p>CPD Programmes on accreditation of laboratories, health care institutions officers in the Dept. of Pathology and Health Ministry</p> <p>Dept.of Paediatrics</p> <p>Served as Resource persons of CCPDHE module 2,3,4,5,7</p>	<p>Academic staff members of the FOM/UOR</p> <p>Medical students</p> <p>Academic staff UOR</p>
Contribution to National Development	<p>Several academic staff members of the faculty served as university coordinators of the Asian Symposium on Medical Plants ,Spices and other Natural Products (ASOMPS)-XVI,December</p> <p>Participated as a resource person in the annual scientific session of the Nutrition society of Sri Lanka in January 2018 (Dr .C. M. Wickramathilaka)</p> <p>Dept. of Community Medicine</p> <p>Served as member of evaluation Panel on Access to Higher Education-NEC(Prof. Bilesha Perera)</p> <p>Served as Member of the Board of Study in Medical Administration and Board of Study in Community Medicine, PGIM, UOC and Secretary, Lanka Public Health Education Institutes Network (.Dr. C.J.Wijesinghe)</p>	<p>Scientists and Reserchers</p> <p>PGIM , University of Colombo</p> <p>PGIM, University of Colombo</p> <p>PGIM , University of Colombo</p>

Programme/Activity	Number and/or Brief Information	Beneficiaries /Output
Contribution to National Development	<p>Dept of Microbiology</p> <p>Served as the Chairperson of the Board of study in Microbiology, member of the Board of study in Veneriology ,Trainer and examiner in Diploma and MD Medical Microbiology Course, member of the Microbiology Task Force, (Prof.A.De.S.Nagahawatte)</p> <p>Member of the Board of study in Microbiology, Academic Advisor for Medical Microbiology Trainee (Dr.W.M.D.G.B.Wijayarathne)</p> <p>Dept. of Obstetrics & Gynaecology</p> <p>Served as a Examiner & Member – Board of Study in Obstetrics & Gynaecology Postgraduate Institute of Medicine (PGIM),University of Colombo (Dr.M.D.C.S.Kularatana)</p> <p>Served as member a of Technical Advisory Committee on Maternal Health & Family Planning Ministry Of Health</p> <p>Served as member of Board of study in Medicine ,Faculty of Graduate studies ,University of Ruhuna</p> <p>Served as a member of Review & Revision of Clinical Indicators in all four major specialties -Obstetrics & Gynaecology</p> <p>Dept.of Anatomy</p> <p>Served as a Examiner ERPM Exam (Dr. MB Samarawickrama)</p> <p>Served as Lecturer - Public Health Nurses & Inspectors – (Dr.PM Rodrigo)</p>	<p>PGIM , University of Colombo</p> <p>PGIM , University of Colombo</p> <p>Obstetrics & Gynecologists in Sri Lanka</p> <p>Postgraduate students</p> <p>Doctors, Nurses & Midwifery staff of RDHS Galle</p> <p>Medical Staff of Ministry of Health</p> <p>General Practitionners</p>

Programme/Activity	Number and/or Brief Information	Beneficiaries /Output
Contribution to National Development	<p>Served as Resource person in General Practitioner training (Dr. PM Rodrigo)</p> <p>Served as Examiner for the PhD thesis , Faculty of Medicine, University of Colombo and external Examiner in Anatomy for the 2nd MBBS Examination in the Faculty of Medicine, University of Colombo (Prof. I. Ilayperuma)</p> <p>Dept.of Pathology</p> <p>Served as the Chairperson of BoS Medicine, Internal Quality Assurance Cell, BoS in Pathology, PGIM upto June 2018 and as a member of BoS in Pathology PGIM and President Elect, College of Pathologists of Sri Lanka (Prof. LKB Mudduwa)</p> <p>Served as a examiner Postgraduate Institute of Medicine (PGIM), University of Colombo and member of National thalassemia committee, member of laboratory act development committee,) member of National Laboratory Quality Assurance committee, Technical assessor for SLAB,) resource person in National training of trainers National Health care Quality Assurance Program MoH, Accreditation and quality assurance consultancy to National TB reference laboratory Welisara, member of National molecular diagnostic reference laboratory development committee, Council member Sri Lanka Served as a consultant of International organization for Migration UN based organization, (Dr. K.A.C Wickramaratne)</p> <p>Served as a examiner for the MD examinations, Secretary for College of Chemical Pathologists of Sri Lanka 2017/2018, Resource Person for Three Regional WS conducted by CCPSL for MLTs,Resource Person for the Eastern Province WS for</p>	

Programme/Activity	Number and/or Brief Information	Beneficiaries /Output
Contribution to National Development	<p>Medical Officers organized by CCPSL, Resource Person for the MLS Programme of CCPSL AAS 2018, Member of the Accreditation Committee for SLAB (Dr. ID Siriwardhana)</p> <p>Dept. of Surgery</p> <p>Served as Visiting Lecturer, KDU, PGIM trainers for Surgical and Emergency Medicine, and Surgery Roster, Army Base Hospital, Palely (Prof. Ranjana Seneviratne)</p> <p>Dept of Psychiatry</p> <p>Served as member of co-curriculum development committee of UGC, BOS psychiatry, Precedential task force of prevention of alcohol and drug abuse.</p> <p>Dept. of Forensic Medicine</p> <p>Conducted a programme on Educating Youngsters in Galle district, conducted monthly series of lectures at Police in service Training School, Fort and Galle.</p> <p>Served as a resource person in workshop to Police officers on Prevention of Torture organized by Human Rights, Commission, National maternal mortality review – Galle, Attended the launch of sustainable Sri Lankan vision & strategic plan (Dr. Ajith Rathnaweera)</p> <p>Dept .of Physiology</p> <p>Development of a new food formula</p> <p>Dept. of Community Medicine</p> <p>Served as supervisors of MSc in Global Health Student for Duke USA, Duke Kunshan, China (Prof. P.V. de silva, Dr. C.J. Wijesinghe)</p>	<p>Postgraduates in university of Ruhuna and Postgraduate Institute in Medicine Ministry of Health , patients, trainees in Haematology</p> <p>PGIM</p> <p>Postgraduates, Acutely injured 1 patient of Sri Lanka</p>

Programme/Activity	Number and/or Brief Information	Beneficiaries /Output
Contributions in International Level	<p>Dept.of Pathology</p> <p>Represented SLCH and co-chair a session on MDS at Highlights of ASH Bali Indonesia (Dr K.A.C. Wickramaratne)</p> <p>Dept.of Peadiatrics</p> <p>Served as a member of WHO Regional office for South – East Asia Technical Advisory Group (TAG) for Women’s and Children’s Health.</p> <p>Served as a member WHO SEAR TAG Technical Advisory committee on New born health</p> <p>Served as the Country Representative of Federation of Asia Oceania Perinatal Societies</p> <p>Served as a member WHO /SEARO vaccine Preventable Disease Surveillance Committee and Council member Asia Pacific Paediatric Association</p> <p>Dept. of Parasitology</p> <p>A new multi-country RCT was launched. Agency: TFGH, Altanta, USA, LEDoxy</p> <p>Value: US dollars 339662 (Grant was awarded to Profs. T.C. Yahathugoda and M.V. Weerasooriya,)</p> <p>Dept of Psychiatry</p> <p>Served as reviewer of postgraduate thesis / presentations – Durham university UK</p> <p>Dept .of Physiology</p> <p>National representation at South Asian Physiological Societies</p>	<p>Galle district community, Police officers in Southern Provice</p> <p>SLCH, healthcare system</p>

Programme/Activity	Number and/or Brief Information	Beneficiaries /Output
Committees & No. of members involved	<p>Faculty members served in university level committees such as Academic session committee, Technology transfer Cell, University 40th Anniversary committee, Orator of the Year competition committee, Board of Study, Housing Committee, Internal Quality Assurance Committee, Committee of preparation Manual of procedure of Conduct of university Examination and Clinical examination, Chairperson and Member Internal Programme Review committee, Literary and dancing committee, Secretary, Ruhuna Faculty of Medical School Alumni Association (RUMSAA)</p> <p>Academic staff members of the faculty served in Faculty level committees Such as Chairperson of TEC and members of CD & EC, Faculty Research Committee, Ethical Review Committee, Medical education and Staff Development Committee, Research and Higher Degrees Committee, Lecture Theater committee, Canteen Committee, Curricular revision committee, ME & sdu committee, Auditorium Committee AHEAD project committees, library committee, Board of study in Medicine, Core Curriculum Development committee, sports Committee Board of Study in Medicine, Internal Quality Assurance Cell, Board of Study in Surgery, Treasure of Buddhist association , Senior Treasurer, Explorer's Club,</p>	<p>Community in Filarisis prevailing area (284 new filarial lymphoedema cases were diagnosed)</p> <p>Postgraduate students</p>
Awards/Patents/Special Achievements	<p>Dept . of Biochemistry</p> <p>NRC research grant for the project Cardioprotective effect of three medicinal plants against doxorubicin induced cardiotoxicity in Wistar rates and neonatal ventricular cardiomyocytes, Rs.2,593,150/= (Dr.R.P.Hewawasam)</p>	

Programme/Activity	Number and/or Brief Information	Beneficiaries /Output
Awards/Patents/Special Achievements	<p>Faculty research grant - Phytochemical screening and evaluation of antibacterial potential of selected Sri Lankan medicinal plant extracts against human pathogens</p> <p>Faculty Research Fund : For research project Rs.151,000.00 (Dr.M.T.Napagoda)</p> <p>Faculty Research Fund for research project Rs 2 55 250.00 (Dr.A.P.Attanayake)</p> <p>Dept of Microbiology</p> <p>Faculty Research Grant Rs.296,875/= (Dr.W.M.D.G.B.Wijayarathna)</p> <p>Dept.of Peadiatrics</p> <p>Prof. Stella de Silva grant for College of Paediatricians</p> <p>Faculty Research Grant</p> <p>Dept. of Parasitology</p> <p>LEDoxy Grant Agency: TFGH, Altanta, USA, - Value: US dollars 339662/= (to Profs. T.C. Yahathugoda and Prof. M.V. Weerasooriya,)</p> <p>LymphaTech Grant, Grant awarded from Washington University, St. Lucie, USA, LymphaTech Grant - Value: US dollars 5795/= (Profs. T.C. Yahathugoda)</p> <p>Japanese Grant Agency: Japanese Government Grant via Prof. M Itoh of Aichi Medical University Nagoya. - Value: US dollars 2000/= (remaining of the 2017 Grant money 4000/-)(Profs. T.C. Yahathugoda)</p> <p>SIMA S.ramachandar Award for best scientific communication in Nephrology 2018 (Prof.K.A.P.W. Jayathilleke)</p>	<p>Faculty of Medicine ,University of Ruhuna</p> <p>University of Ruhuna</p>

Programme/Activity	Number and/or Brief Information	Beneficiaries /Output
Awards/Patents/Special Achievements	<p>A special commendation for oral presentation for the paper titled “Assessment of potential toxicological effects of <i>Murraya koenigii</i> (curry leaf /karapincha) leaf extract in Wistar rats “ at the 76th Annual Academic sessions of the Galle Medical Association , Oct 2018 (Dr.R.P.Hewawasam)</p> <p>Award for the Best Poster Presentation at 30th International Symposium on the Chemistry of Natural Products ,Athens,Greece ,Nov 2018 (Dr.M.T.Napagoda)</p> <p>SLMA award for the Best paper in Pharmacology 2018</p> <p>A special commendation for oral presentation at the 76th Annual Academic Session of the Galle Medical Association, Oct 2018.</p>	
Workshops/Seminars/ Conferences conducted (Internal & Local)	<p>Third best poster at KDU-Myo Clinic international Nephrology ,Dialysis, Transplant Medicine and Oncology Conference 2018.Silva (E.H. Wicramatilake)</p> <p>The 11ER Excellent paper award for the paper titled Cleft Palate: An indication for Routine Screening for velocardiofacio syndrome. 116th ISERD International Conference Singapore 20th – 21st May 2018. (Dr. LBL Prabodha)</p> <p>SLAAS- Annual Academic sessions- Best poster award(Dr. C.J.Wijesinghe)</p> <p>Presidents awards for highly rated scientific publications (Dr.S.S.Jayasinghe)</p> <p>NRC merit award (Dr. S. S. Jayasinghe)</p>	<p>New medical students</p> <p>Postgraduate trainees</p> <p>MLTs in public and private sector</p> <p>Minsitry of Health</p> <p>Sri Lanka Accreditation Board</p>

Programme/Activity	Number and/or Brief Information	Beneficiaries /Output
Workshops/Seminars/ Conferences conducted (Internal & Local)	<p>Cardiology award for best paper in cardiology ,SLMA (Dr.A.T.I.M.Amarasinghe)</p> <p>Research award for best paper in research category from Endocrine congress Sri Lanka (Dr.A.T.I.M.Amarasinghe)</p> <p>First Prize for oral Presentaton-International Conference on infectious Diseases and Antimicrobial Resistance,Colombo ,Sri Lanka 2018 (Dr.Sunetha Gunasena)</p> <p>Best Oral Presentation, Galle Medical Association 2018 Academic Sessions</p> <p>Best Innovative Paper, Galle Medical Association 2018 Academic Sessions</p> <p>FMASS Best poster</p> <p>Young Scientist award at DDW</p>	<p>Medical professions</p> <p>Delegates</p> <p>DelegatesUnder-graduate and post-graduate students</p> <p>Medical doctors, medical students, researchers & International participants</p> <p>A/L students of St Mary’s Convent</p> <p>Postgraduate students of PGIS</p> <p>Inventers</p>
Workshops/Seminars/ Conferences conducted (Internal & Local)	<p>Dept. of Biochemistry</p> <p>Served as a resource person in a educational programme conducted for parents of Grade 6 and 7 students of Sacred Heart Convent on Healthy life and dietary behavior “ on 25th January 2018(Dr.C.M.Wicramathilake)</p> <p>Participated as a resource person in the educational programme on Healthy life and dietary behaviour in March 2018 conducted for general public in Imaduwa,</p>	<p>Students of Allied Health Sciences</p> <p>PGIM , University of Colombo</p>

Programme/Activity	Number and/or Brief Information	Beneficiaries /Output
Workshops/Seminars/ Conferences conducted (Internal & Local)	<p>Galle organized by New City Sahajeewana Foundation – imaduwa, Galle (Dr.G.E.D. De Zoysa)</p> <p>Workshop on New born Screening Programme</p> <p>Conducted and served as Technology Transfer workshops and other training activities ,Faculty of Medicine /</p> <p>Engineering (Prof.L.M.Hettihewa, Dr. MB Samarawickrama)</p> <p>Organized SLACPT and GMA joint worksop</p> <p>Dept. of Obstetrics & Gynaecology</p> <p>Several academic staff members participated as resource persons of Postgraduate study Day</p> <p>Dept of Anatomy</p> <p>Served as a resource person of Workshop on HIV/AIDS at To College of Sexual Health & HIV Medicine (Dr. SKYI Kodikara)</p> <p>Served as resource person of Foundation module (writing and listening component) for new entrant medical students of the 40th batch. Resource person Foundation module (writing and listening component) for new entrant medical students of the 40th batch. (Dr. EI Waidyaratne)</p> <p>Dept.of Pathology</p> <p>Served as Lecturers & Examiners resource persons / coordinator of Haematology Medical Officer training program Ministry of Health</p> <p>Hospital Accreditation, Quality Assurance and Safety workshops for health care workers – Ministry of Health</p>	<p>PDHS office ,southern province</p> <p>General Practitioners</p> <p>Postgraduate trainees</p> <p>MLTs in public and private sector</p> <p>Minsitry of Health</p> <p>Sri Lanka Accreditation Board</p> <p>Medical Professionals</p> <p>Nursing students</p>

Programme/Activity	Number and/or Brief Information	Beneficiaries /Output
Workshops/Seminars/ Conferences conducted (Internal & Local)	<p>National Accreditation workshops MLTs private and public sector</p> <p>Dept.of Anesthesiology</p> <p>Participated as an Instructor in Advanced Life Support courses conducted by European Resuscitation Council (ERC) in Colombo</p> <p>Dept.of Peadiatrics</p> <p>Teaching Works shop – Postgraduate trainees- Galle</p> <p>Advanced Paediatric Life Support (APLS) Teaching Workshop – Colombo</p> <p>Neonatal Advanced Life Support (NALS) – Pre intern doctors – Galle</p> <p>National Conference on Pulmonary Disease (NAPCON) at Ahmedabad, India.-02</p> <p>Asia Pacific Congress of Paediatrics (APCP) Bali, Indonesia. – 03</p>	<p>Ministry of Health , Colombo</p> <p>Postgraduate Students</p>
Outreach Activities	<p>Dept.of Surgary</p> <p>Conduct surgical forum Tuesdays 4/5 hrs. per month., Teaching Hospital, Karapitiya.</p> <p>Dept. of Parasitology</p> <p>Resource person, Galle Medical Association conducted a workshop on “Presenting in a scientific session” (September 2018).</p> <p>Dept of Psychiatry</p> <p>Psychiatry workshops – community psychiatry , old age psychiatry, Music therapy, Paliative care</p> <p>Dept.of Forensic Medicine</p> <p>Conducted a symposium on Road Traffic Crashes at the Annual International medical conference of Sri Lanka Medical Association in</p>	<p>Galle Medical association</p>

Programme/Activity	Number and/or Brief Information	Beneficiaries /Output
Outreach Activities	<p>July 2018, conducted a one day seminar conducted on human biology for A/L students of St Mary's Convent, Matara at Dept. of Forensic Medicine Galle , Dept. academic staff contributed to organize the Annual Academic Sessions 2018, Ruhuna Faculty of Medicine(Dr.UCP Perera)</p> <p>Dept .of Physiology</p> <p>PSSL regional Meeting</p> <p>Dept . of Biochemistry</p> <p>Served as external examiner of PhD ,external examiner – viva voce Biochemistry, and Invited lecture at the College of Biochemists – Biannual sessions Oct.2018 (Prof.K.A.P.W.Jayatilleke)</p> <p>Served as a Thesis examiner of M.Phil ,PGIS, University of Peradeniya (Dr.M.T.Napagoda)</p> <p>Served as a Jury member ,Sahasak nimavum 2018 competition (Dr.A.P.Attanayake)</p> <p>Several staff members served as visiting Lecturers of Faculty of Allied Health Sciences,University of Ruhuna</p> <p>Dept of Microbiology</p> <p>Conducted Diploma in Medical Microbiology module for the Postgraduate Diploma in Medical Microbiology Trainees</p> <p>Conducted Diploma in PHI trainees,Regional Training Center</p> <p>Served as Guest lectures on antimicrobial stewardship</p> <p>Dept.of Anatomy</p> <p>Organized the 77th Annual Academic Sessions of Galle Medical Association (-Dr. EI Waidyaratne)</p>	

Programme/Activity	Number and/or Brief Information	Beneficiaries /Output
Outreach Activities	<p>Reviewer of Extended Abstracts of 15th Academic Sessions of University of Ruhuna (- Dr. EI Waidyaratne)</p> <p>Dept.of Pathology</p> <p>Served as coordinator/ Resource person of Haematology and Pathology and Chemical Pathology Programme ((Dr K.A.C.Wickramaratne)</p> <p>Central province nurses and health care officers education program on haemophilia care organized by SLCH</p> <p>Batticaloa and Anuradhapura Haematology CPD program for Health care workers organized by SLCH</p> <p>Jaffna laboratory quality assurance program for MLTs</p> <p>Dept of Paediatrics</p> <p>President Elect Sri Lanka College of Paediatricians - 01</p> <p>Awareness of Influenza Training Program - 02</p>	
Link Programmes	<p>Dept.of Forensic Medicine</p> <p>Teaching medico-legal aspects of Nursing at the Nurses Training School Galle</p> <p>Visiting Lectures at KDU (Dr. Janaki Warushahennadhi)</p> <p>Visiting lectures at Faculty of Medicine, University of Jaffna (Dr UCP Perera)</p> <p>Resource person for regional clinical meetings and workshops conducted by Sri Lanka Medical Association (SLMA) (. Dr. UCP Perera)</p> <p>Duke Ruhuna collaborative programme (Prof.P.V.de Silva & Dr.C.J.Wijesinghe)</p> <p>Chines collaboration School of Pharmaceutical Sciences, Sothern</p>	<p>Nursing Students</p> <p>KDU Students</p> <p>Medical students, Jaffna Uni.</p>

Programme/Activity	Number and/or Brief Information	Beneficiaries /Output
Link Programmes	<p>Medical University 1838 Guanagzhou Ave North,Guangzhou 510515,China (Prof.I.M.Hettihewa)</p> <p>Aichi Medical University, Aichi Japan Department of Parasitology, Faculty of Medicine, University of Colombo</p> <p>CNTD, Liverpool School of Tropical Medicine, UK.</p> <p>Washington University, USA</p> <p>Task Force for Global Health Atlanta, USA</p> <p>Teaching & assessing Forensic Nursing module at the Faculty of Allied Health Sciences of the UoR – (Dr. UCP Perera & Dr. Janaki Warushahennadi)</p>	Staff and Students of University of Ruhuna

Publications and Dissemination of Knowledge

Category	Number
Full papers or short communications in international journals which are in the citation index	48
Full papers or short communications in international journals which are not in the citation index	29
Full papers or short communications in local journals	22
Full papers in proceedings	06
Abstracts of oral presentations	144
Abstracts of poster presentations	73
Books	07
Chapters in books	07
Scholarly articles in other publications (Magazines, National News Papers etc.)	41
Editorial works	21

Faculty of Science

Dean's statement /Review

Faculty of Science offers general and special degree programmes in Physical Science, Biological Science and Computer Science. The Faculty consists of six departments in the subject areas of Botany, Chemistry, Computer Science, Mathematics, Physics and Zoology.

The faculty continued to provide building facilities to the Faculty of Technology for the continuation of their work new batch of students. This facility was provided until the Faculty of Technology moved into the Kamburupitiya site where new buildings are being built for the faculty.

The faculty has been **developing a new curriculum** so that students get the opportunities of following different subject streams. These subject streams will be providing opportunities for students to complete **four year Bachelor of Science Honours Degree programmes** with three core subjects or two major subjects. Faculty submitted the proposal for the approval of the UGC and the UGC recommended in 2016 to submit 8 applications to distinguish 8 degree qualifications that were listed within the proposal. The Faculty submitted 8 applications for the review process through the Internal Quality Assurance Unit (IQUA) in order to obtain reviews from subject experts before the applications are submitted to the UGC. The faculty received all review reports from the reviewers except one reviewer who had submitted the report at the last quarter of the year.

The proposal submitted by the Department of Mathematics for offering a new **Bachelor of Science (honors) Degree program in Financial Mathematics and Industrial Statistics** was submitted to the Quality Assurance and Accreditation Council (QAAC) of the UGC. Faculty received comments from QAAC on the proposal to revise it with minor corrections.

Faculty successfully **held the 5th Ruhuna International Science and Technology Conference** and the **second Undergraduate Research Symposium** in 2018. Members of the faculty published their research findings in local and international research conferences and journals.

Many academic staff members of the faculty received research/travel grants and awards from University, National Research Council, National Science Foundation and foreign universities and entities.

In addition to that faculty members worked in special committees for different types of purposes within and outside of the university.

The specific details of curriculum development, research output, national services, community services, University services and international contributions of individual departments are given in Tables below.

Staff Involvements and Achievements

Programme/Activity	Number and /or Brief Information	Beneficiaries /Output
Newly Introduced Undergraduate Degree Programmes	<p>The Department of Physics has introduced two new degree programs with the Departments of Mathematics and Chemistry:</p> <p>1. Bachelor of Science in Mathematics and Physics</p> <p style="text-align: center;">and</p> <p>2. Bachelor of Science in Chemistry and Physics.</p>	<p>This will be more beneficial for the university to attract more students because of four year degrees and it will be more beneficial to students who followed these streams because they can improve their knowledge in two subjects.</p>
Community Services	<p>Organized G.C.E. A/L Physics Teachers training program for southern province school teachers with the help of Academic Staff members.(Dr. Bodhika)</p> <p>Served as a mentor for the Faculty of Science (Prof. Kanthi Yapa,)</p> <p>Conducted a lecture on Nanotechnology for the School Teachers at Yakkalamulla Zonal Division (Dr. Mahanama)</p> <p>Conducted several School Awareness programs on Solar Cells and their applications for School Students in Matara, Galle and Hambantota districts (Dr. Mahanama)</p> <p>Organized southern province invention competition – 2018 (Dr. Bodhika and Prof.Kanthi Yapa)</p> <p>Served as a supervisor in the Sri Lankan Physics Olympiad Competition 2018 (Dr. Saranga Perera)</p>	<p>Southern province School teachers and GCE A/L students</p> <p>Science Faculty students</p> <p>School Teachers at</p> <p>Yakkalamulla Zone school teachers and students Science Faculty students Matara, Galle and Hambantota district School</p> <p>Children and school students</p> <p>Community in southern province including school students</p>

Programme/Activity	Number and /or Brief Information	Beneficiaries /Output
Curriculum Development (Improvements of course units /subjects)	Improved the Statistical Mechanics Course unit (PHY4094) (Dr. Saranga Perera) Curriculum Development of General Degree Three year program in Chemistry	Special Degree students Undergraduates
Staff Development Programmes	Certificate course in Professional development in Higher Education (CCPDHE) One academic staff member has been sent to Kelaniya University for the staff development training program	30 participants Dr. K.V.S. Prasadh
Contribution to National Development	Served as the Chairman, Basic Science Working Committee, NSF. Organized a workshop on FAKE JOURNALS at NSF (Snr.Prof.W.G.D Dharmaratna) Served as a Member of the experts group for 'Basic Science Research Policy', NASTEC (Snr.Prof. W.G.D.Dharmaratna) Served as a member of the Editorial Board of Journal of Physics, IPSL (Snr.Prof.W.G.D Dharmaratna) Served as the Chief Editor, Ruhuna Journal of Science.(Snr.Prof.W.G.D Dharmaratna) Served as a UGC nominee for selection boards as well as external evaluator for the post of Professor in Several Universities. (Snr.Prof.W.G.D Dharmaratna) Served as the Dean/Faculty of Technology in addition to normal duties in the Dept. of Physics(Snr.Prof.W.G.D Dharmaratna) Several academic staff members of Dept. of Physics served as a Visiting Lecturer for South Eastern University	National Science Foundation & Sri Lankan Research Community - NASTEC Institute of Physics Sri Lanka Ruhuna Journal of Science. Scientists Sri Lankan Universities Faculty of Technology, University of Ruhuna Sri Lankan Universities Special Degree students

Programme/Activity	Number and /or Brief Information	Beneficiaries /Output
Contribution to National Development	<p>(Dr.Mahanama, Dr.Jayathileke, Dr.Bodhika)</p> <p>Served as a member of Institutional Review Committee of University of Sri Jayawardeneoura, University of Ruhuna and University of Jaffna(Prof.Kanthi yapa)</p> <p>Served as a member of A/L Physics Paper setting (Dr.G.D.K Mahanama)</p> <p>Served as a Chief Examiner of AL Physics Paper marking (Dr.G.D.K Mahanama)</p> <p>Served as a deputy Project Director of Prototype Manufacturing of Solar Panels funded under the Ministry of Science, Technology and Research (Dr.G.D.K Mahanama)</p> <p>Served as the center coordinator of the Physics & Astronomy Olympiad Competition (Dr.G.D.K Mahanama)</p> <p>Served for the Preparation of GCE A/L term test papers in Physics for southern province (Dr.Jayathileka, Dr.Bodhika)</p> <p>Served as a council member in Institute of Biology in 2018 (Prof. KBS Gunawickrama)</p> <p>Served as the Editor-in-Chief (Biol. Sci) of the Ruhuna J Science journal published by UoR(Prof. KBS Gunawickrama)</p> <p>Leading the Sri Lankan Consortium of Physicists to CMS experiment at CERN (Snr.Prof.W.G.D Dharmaratna)</p> <p>Presented three research articles in lightning physics at ICLP 2018 held in Poland (Dr. Bodhika)</p>	<p>Sri Lankan community</p> <p>School students</p> <p>Southern Province GCE A/L students</p> <p>All national level biologists and Biology students</p> <p>Global scientific community</p> <p>Worldwide lightning researchers</p> <p>Worldwide lightning researchers</p> <p>University of Ruhuna</p> <p>Institute of Entomology,</p>

Programme/Activity	Number and /or Brief Information	Beneficiaries /Output
Contribution to National Development	<p>Participated a programme to continue research with the CMS Collaboration at CERN, Geneva, Switzerland for 3 months in the year 2018 (Dr. Nadeesha)</p> <p>Served as a visiting lecturer in Entomology, in the Institute of Entomology, Dept. of North-West(Prof. W.T.S.D. Premachandra)</p> <p>A & F University in China from 12th - 27th November on invitation made my Prof. David Wang.</p> <p>Several staff members Served in capacity of chairman and members of University level committees such as Chairman of the By-Law review</p>	<p>University of Ruhuna</p> <p>University of Ruhuna</p> <p>University students / School students and general public</p>
Committees & No. of Members involved	<p>Committees of the University</p> <p>Served in selection committees and several Senate and Council appointed committees of the university, served for the Ruhuna Invention and Innovation exhibition, served as a member of the AHEAD proposal writing committee, . Research committee, (Snr. Prof. W .G. D Dharmaratna),</p> <p>Served as the Chairperson of Inter-faculty competition in instrumental and vocal music,Coordinator of the Inter-faculty dancing competition, Treasurer of the Science faculty research circle and Patron of the Science Faculty “Kala hawula” ,(Prof. W.T.S.D. Premachandra)</p> <p>Served as the University Coordinator for “Ruhunu Sevaya” (Sri Lanka broad casting corporation) programs(Prof. W.T.S.D. Premachandra)</p>	<p>Students of University of Ruhuna</p> <p>Sri Lankan students and researchers</p> <p>Physics Department and the University</p>

Programme/Activity	Number and /or Brief Information	Beneficiaries /Output
<p>Grants Received (purpose & amount)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Local - International 	<p>Local -AHEAD _RIC Grant , 35million</p> <p>Research collaboration with CERN (Rs. 250 M for five-year period) was approved by the Ministers of Cabinet. This project has been started in 2018. Four PhD students are working at CMS, CERN laboratories.(Prof. Dharmarathna</p> <p>35 Million ICE grant under the AHEAD project from the World Bank (Team leader Dr. Mahanama)</p> <p>NSF travel grant of Rs. 200,000.00 for presenting a research article in ICLP-2018 (Dr. Bodhika)</p> <p>UGC Research Grant of Rs. 1,493,000.00 (Mr. Ranatunga)</p> <p>Received nine Faculty research grants</p> <p>Small scale grant, Environmental ministry of Mahaweli Development Rs. 90000/= (Prof. D. H. N. Munasinghe)</p>	
<p>Awards/Patents/Special Achievements</p>	<p>Pending patent for “Novel device for pipe bending” (produced by Mr. Ranatunga)</p> <p>Received Presidential awards 2018 for published research in SCI-high impact journals of 2016. (Dr.Nadeesha)</p> <p>Successfully completed a product under the NSF Technology Grant titled "Design and Development of the New Product, "Student Response System" for Classroom / Audience (TG/2015/Tech-D/04) (Prof.Yapa and Mr.Sisila)</p> <p>Received the Prize at the 17th World Lake Conference, Lake Kasumigaura, Ibaraki, Japan 2018 (certificates of commendation and a supplementary prize of JPY250,000) (Dr. W.A.H.P. Guruge)</p>	<p>Mr. Ranatunga and University of Ruhuna</p> <p>Dr.Nadeesha</p> <p>Student’s faculty of science, University of Ruhuna and National Science foundation Sri Lanka.</p>

Programme/Activity	Number and /or Brief Information	Beneficiaries /Output
Workshops/Seminars/ Conferences conducted (Internal & Local)	<p>Served as resource person in the workshop conducted by Southern Province Education Department and Department of Physics, University of Ruhuna -2018(Prof. Dharmarathne)</p> <p>Participated in a workshop on Accountability & Workload Model organized Quality Assurance Unit (Dr. Mahanama)</p> <p>Served as a resource person in the workshop conducted by Southern Province Education Department and Department of Physics (Dr. Mahanama)</p> <p>Organized and Performed duties as a resource person in the workshop conducted by Southern Province Education Department and Department of Physics, University of Ruhuna -2018 GCE A/L Physics teachers training workshop (Dr. Bodhika, Dr. Saranga Perera Dr. Nadeeka, Mr. Sisila)</p> <p>Conducted a Three days' workshop in Plant nematology project under the Southern Development program joined with faculty of Agriculture (Prof. W.T.S.D. Premachandra)</p> <p>Conducted training workshop on "Plant nematode diseases organized by Faculty of Agriculture, (Prof. W.T.S.D. Premachandra)</p>	<p>Southern province A/L Physics teachers</p> <p>Southern Province Physics Teachers</p> <p>Southern province A/L Physics teachers</p> <p>Southern province agricultural community</p>
Outreach activities	<p>Served as a member of A/L Physics syllabus review committee. Introduced Particle Physics to A/L syllabus for the first time (Prof. Dharmarathna)</p> <p>Organized two special lectures on Astrobiology and conducted by Prof.Chandra Wickramasinghe and Professor Gensuke Tokoro on 30th January 2018 (Dr.Mahanama)</p>	<p>Sri Lankan Education</p> <p>Students and Staff of the Faculty of Science</p>

Programme/Activity	Number and /or Brief Information	Beneficiaries /Output
Outreach activities	<p>Organized a special lecture on Aero Engine Design and Development: Do we need Physicists conducted by Dr.Keerthi Devendra (Dr.Mahanama)</p> <p>Several faculty members served in different university level committees as the Faculty Coordinator of the Inter Faculty Dancing and Literature Competition, Student Counselors</p> <p>Attended the International DAAD Alumni Advanced training seminar held in Hannover and Cologne, Germany, from 12th-23rd March 2018. (Prof. W.T.S.D. Premachandra)</p> <p>.Conducted a music appreciation program titled "Sangeethayen Adarayata" for students in their orientation program, in the Faculty of Science, (Prof. W.T.S.D. Premachandra)</p>	Students and Staff of the Students of the University
Link Programmes	<p>Sri Lanka – CMS CERN collaboration started in 2018(Prof. Dharmarathne, Dr. Nadeesha)</p> <p>Link program with Buckingham University in the UK & Dept. of Physics, (Lightning research collaborative with University of Colombo, Lightning research group)</p>	<p>Physics students & Department of Physics</p> <p>Researches in lightning physics</p>

Publications and Dissemination of Knowledge

Category	Number
Full papers or short communications in international journals which are in the citation index	175
Full papers or short communications in international journals which are not in the citation index	7
Full papers or short communications in local journals	3
Full papers in proceedings	15
Abstracts of oral presentations	51
Abstracts of poster presentations	15
Chapters in books	3
Scholarly articles in other publications (Magazines, National News Papers etc.)	
Editorial works	10

Faculty of Technology

Dean's statement /Review

The construction of Phase I of the Laboratory Building, two hostels and rehabilitation work were completed at the new site at Karagoda Uyangoda, Kamburupitiya. The Faculty of Technology at the new site was opened in August 2018 and the academic programmes were started at the new premises for two batches of students following Engineering Technology (ET) (2x86= 172 students) and Information and Communication Technology (ICT) (2x50=100 students) degree programmes. Hostel facilities were provided for all students, except for a couple of students who didn't make a request.

The third batch of 186 students, including an additional group of 50 students for the Bachelor of Biosystems Technology (BST), were enrolled on 13th Dec. 2018. The total student population at the Faculty of Technology was increased up to 458 in 2018. The intensive programme for the new batch (3rd batch) was commenced on 31st December 2018. The new degree programme, Bachelor of Biosystems Technology, will commence with the new batch after the intensive programme.

Prof. E.P.S. Chandana, Mr. Aruna Loresuhewa and Dr. K.G.S. Harshadewa Gunawardana continued as the Heads of the Departments of Biosystems Technology, ICT and Engineering Technology respectively and Senior Prof. W.G.D. Dharmaratna, continued as the Dean and the acting Head of the Department of Multidisciplinary Studies. Prof. E.P.S. Chandana, Mr. Aruna Loresuhewa and Prof. W.G.D. Dharmaratna provided their services to develop the Faculty of Technology in addition to their normal teaching duties in the Faculty of Science. The total permanent number of academic staff members in the faculty was increased up to 22 by the end of the year (Present cadre filled, ICT – 9, ENT-7, BST-4 and MD-2). AR and AB positions were filled in 2017, however, a new AR Mrs. R. Hettiarachchi assumed duties with effect from November 2018, as the previous AR was transferred to the University of Jaffna. Most of the non-academic carder positions were filled this year.

All required laboratory equipment, furniture, computers and Library books were purchased to conduct all classes at the new site. A library was opened at the new site. Workshop in the Phase I of the building for the Engineering Technology laboratory classes were established. All required machines were installed and classes in the new workshop were commenced.

A team of students who participated in the inter-faculty free style dancing competition won the 1st place and two students won 2nd place and 3rd place in "Short Stories" category in Sinhala and Tamil medium respectively. One student won the third place in interfaculty orator competition in Tamil medium.

The approval was obtained from the Department of National planning for the Master Plan of the Faculty of Technology. A contract is about to offer for the construction of a three-story Lecturer Hall.

Staff Involvements and Achievements

Programme/Activity	Name and/or Brief Information	Beneficiaries /Output
Newly Introduced Undergraduate Degree Programmes	Bachelor of Biosystems Technology	50 new undergraduate students.
Newly Introduced Courses (Course units)	Data structures and algorithms Object oriented development System analysis & design and usability Professional issues in IT Internet application development Operating system concepts and applications Computer networks Software engineering E-commerce implementation, management and security	Undergraduate students
Community Services	Tree planting programme organized for the 40 th anniversary of University of Ruhuna	Community
Staff Development Programmes	Participated in the CCPDHE programme conducted by SDC. (Dr. E. K. C. Pradeep ,Dr. Nadeesha Lewke Bandara, Dr. Wathsala Rajawaththa)	Career development as a university teacher
Contribution to National Development	A/L Biosystems Technology Paper setting, Paper marking, Conducting practical examinations (Prof.E.P.S.Chandana)	
Committees & No. of Members involved	Served as student Request Committee members(Ms. U.H.W.A. Hewage, Mr. P.H.P.N. Laksiri, Dr. A.M. Ajward) Student counselor (Ms. M.A.N.D. Sewwandi, Dr. A. M. Ajward)	Solving students' examination, attendance and other matters

Programme/Activity	Name and/or Brief Information	Beneficiaries /Output
Committees & No. of Members involved	Served as Sports council member ,member of University WiFi Policy committee, member of Research publication committee Deputy proctor,	Solving students' matters Students and the employees of the university, Researchers of the faculty
	Faculty of Technology(Dr. S. Jayasinghe)Served as a Sports council member, and Acad. Sub warden of male hostel (Mr. P.H. P.N. Laksiri)	Students of the faculty
	Internal Quality Assurance Cell (Dr. K.G.S.H. Gunawardana, Dr. S. Jayasinghe, Dr. B.L.S. Thilakerathne, Dr. A.M. Ajward)	Improving the quality of the degree programs
	Introduced the Gravel Club to the students in the Faculty (Ms. Navoda Herath)	Students of the faculty
	Served as Deputy senior Student counselor (Dr. B.L.S. Thilakerathne)	Students of the faculty
Awards/Patents/Special Achievements	Dr. E.K.C. Pradeep, Japanese Patent Certificates, Synthetic method development for mesoporous nanomaterials	

Publications and Dissemination of Knowledge

Category	Number
Full papers or short communications in international journals which are in the citation index	3
Full papers in proceedings	1
Abstracts of oral presentations	11
Scholarly articles in other publications (Magazines, National News Papers etc.)	1

Part VII– Awards and Special Events

National and International Research Conferences

01. 15th Academic Sessions and 14th Vice Chancellor’s Award Ceremony

The 15th Academic sessions was successfully held on 7th March 2018 at the Faculty of Fisheries and Marine Sciences & Technology, University of Ruhuna. In the academic sessions Academics, non-academics and postgraduate students of the University present their research findings. The event was organized by the Faculty of Fisheries and Marine sciences and Technology under the theme of “*Research for Socio-ecological Sustainability*”. In parallel to the Academic sessions, the 14th Vice Chancellor’s Awards Ceremony was held on the same day to honor and recognize the most outstanding academics and students of the University. **Eighty three scientific papers** were presented at five parallel technical sessions and **15 posters** were also presented under five themes.

Senior Professor Gamini Senanayake, the Vice Chancellor of the University of Ruhuna graced this occasion as the Chief Guest. The Deputy Vice Chancellor Dr. Nayana Alagiyawanna, Deans of the all faculties, academics and other distinguished invitees participated in this event. The inaugural ceremony of the 15th Academic sessions was enlightened by Prof. Joseph D. Ortiz of the Kent State University, USA was the keynote speaker while an invited oration was delivered by Snr. Prof. Thakshila Serasinhe of the Faculty of Agriculture, University of Ruhuna.

Best presentation awards for the technical sessions (oral) of the 14th Academic sessions, held in the year 2017 were received by Dr. K.S.S. Atapaththu of the FMST, Mr. G.R.L. Kodikara of the FMST, Ms I.U. Nagahasinghe of the Faculty of Engineering and Dr. A.P. Rathnayake of the Faculty of Engineering for the theme sessions of Agriculture & Environmental Science, Science & Mathematics, Civil & Manufacturing Engineering, and Electrical, Mechanical and Information Engineering, respectively. Also, the best presentation awards for the poster presentations of the 14th Academic Sessions for the theme sessions of Medical, social and Environmental science and Science & Technology sessions were received by Dr. M.T. Napagoda of the Faculty of Medicine and Ms. B.M.J.K. Balasooriya of the Faculty of Engineering, respectively.

The following Vice Chancellors awards and Emeritus Professorships were awarded in inaugural ceremony

Professor Emeritus

Dr. R.H.S. Rajaphaksha - Faculty of Agriculture

Mr. P. Vithanage - Faculty of Humanities and Social Sciences,

Dr. W.W.D.A. Gunawardhena- Faculty of Agriculture

Most Outstanding Scholar

Prof. Nilanthi Dhahanayake - Faculty of Agriculture

Most Outstanding Young Researcher

Dr. H.C.P. Karunasena of the Faculty of Engineering

Most outstanding Convener of International Conferences/Promoter of International Relations

Dr. G.S.Y. De Silva - Faculty of Engineering.

Most outstanding Student Inventor/Innovator

Mr. J.A.S. Niloka (Sc/2014/9068) - Faculty of Science

02. 5th Ruhuna International Science and Technology Conference -2018 [RISTCON 2018]

5th Ruhuna International Science and Technology Conference -2018 held on February 15. The event was enlightened by 225 participants including international participants. . A renowned scientist from Federal Drug Administration-USA, Dr. Thilak Kumara Mudalige delivered the Keynote speech on Nanomaterials in Consumer Products and Dr. Kithsiri Neranjan Karunathilake presented his plenary speech on Unraveling the Myths in Western Medicine. Prof. Alfred Zsmidt from Kyushu from Kyushu University of Japan delivered the guest speech at the Biological secession on Introgressive hybridization in two Indo-West Pacific Rhizophora mangrove species: *R. mucronata* and *R. stylosa*

National and International 120 researchers were presented their research findings at the conference. All the abstracts were reviewed by three reviewers and the reviewer panel was consisting of 172 reviewers covering all areas of presentations.

03. International Symposium on Agriculture and Environment - ISAE2018

Faculty of Agriculture organized the International Symposium on Agriculture and Environment (ISAE 2018) for the 8th consecutive year. This symposium was held on 17th January 2018 at the Galadari Hotel, Colombo. The theme of symposium was “**Sustainable Intensification of Agriculture towards Food Security**” which was focused on producing to produce more food with minimum impact on the environment, intensifying food production while ensuring natural resources based on which agriculture depends is sustained, and indeed improved, for future generations.

His Excellency Ambassador to the Japan participated as the chief guest of the event. Professor Mohan Munasinghe a Sri Lankan physicist, academic and economist with a focus on energy, water resources, sustainable development and climate change delivered the keynote speech.

The inaugural session was followed by five concurrent sessions including of three technical sessions under the themes of ‘production technologies’, ‘Food processing quality and safety’ and ‘Socio-economic intervention and agri-business.

Faculty of Agriculture, University of Ruhuna together with the Ministry of Primary Industries organized “a Spice session” within the International Symposium. The scope of this session was to promote the spice sector and to share the knowledge and experiences gained through research among policy makers, scientists, stakeholders and the community. . The session: ‘Young Researcher’s Gateway’ provided an opportunity for prospective undergraduate students to present their research findings.

04. Ruhuna International Conference on Humanities and Social Sciences (RUICHHS)– 2018

The 4th Ruhuna International Conference on Humanities and Social Sciences (RUICHHS) was successfully held at the Pearl Cliff Hotel, Matara on March 29th 2018. The chief guest of the event was Senior Professor Gamini Senanayeka, the vice chancellor of University of Ruhuna.

The objective of this conference was to create a forum for researchers to address the challenges of a globalized society. Many local and foreign presenters participated in the conference

The keynote speaker of the conference was Emeritus Professor P.D.Premasiri of Department of Pali and Buddhist Studies, University of Peradeniya.

Papers were presented by university academics, professionals, research fellows and research students. The main theme of the conference, “**Ethics, Morality and Spirituality in Globalized Society**”, was split into 16 subthemes: Religion and Spiritual Studies, Globalization, Economy and Development, Higher Education, Language and Literature, Philosophy, Conflict Studies and Reconciliation, Social Challenges, Psychology and Counseling, Culture, Governance and Development, History and Archaeology, Natural Resources, Population and Environment, Research Ethics and Gender. The abstracts were presented either in English or Pail.

05. The 6th International Symposium on, Advances in Civil and Environmental Engineering Practices for Sustainable Development (ACEPS-2018)

The 6th International Symposium on, Advances in Civil and Environmental Engineering Practices for Sustainable Development (ACEPS-2018) was successfully held at the Faculty of Engineering, University of Ruhuna, Galle on 15th March 2018, with the participation of more than 200 local and international delegates. Academics, Engineers and Scientists who were experts in the field of Civil and Environmental Engineering and Environmental Science from Japan, India, Indonesia, Australia, China and Sri Lanka took part in this symposium. This International symposium created a venue to discuss advanced sustainable engineering practices that are adopted in developing the country. At this ACEPS-2018, more than 50 original papers on civil engineering practices for sustainable development, ecological engineering of water bodies, infrastructure planning and development, and environmental engineering were presented. ACEPS-2018 provided a venue for promotion and exchange of information on sustainability-oriented innovations in Civil and Environmental Engineering. The Symposium was organized by the Department of Civil and Environmental Engineering, University of Ruhuna in collaboration with Saitama University, Japan; Indian Institute of Technology (IIT), India; and Asia Pacific Network Collaborative Regional Research Program for Global Change.

The Vice Chancellor of the University of Ruhuna, Senior Prof. Gamini Senanayake, participated as the Chief Guest of the inaugural ceremony. Prof. Sangam Shrestha, the Chair of Water Engineering and Management Program at the Asian Institute of Technology (AIT), Thailand, Prof. Manish Kumar, Indian Institute of Technology (IIT), India, and Prof. Taro Uchimura, Saitama University, Japan delivered keynote speeches.

06. 7th Undergraduate Research Symposium on ‘Recent Advances in Civil Engineering

7th Undergraduate Research Symposium on ‘Recent Advances in Civil Engineering’ jointly organized by the Civil and Environmental Engineering Society, Faculty of Engineering, University of Ruhuna, successfully held on 3rd January-2018 at the faculty premises, Hapugala, Galle. This year, the symposium attracted more than 150 participants from Engineering Faculties of University of Ruhuna, University of Moratuwa, University of Jafna, Kothalawala Defence University and Sri Lanka Institute of Technology. Seventy-seven (77) UG researches conducted by the final year civil engineering students (15th batch) in the academic year 2017 presented at the symposium. This year, the symposium was graced by Prof. Rupa Purasinghe from California State University, USA and Eng. MDS Wijayabadara, General Manager of SD&CC as the Key Note Speakers. Dr. A.M.N. Alagiyawanna, Deputy Vice

Chancellor of the University of Ruhuna, Dr. Chandana Perera, Dean of the Faculty of Engineering and many senior academic staff members and engineers from the industry participated the symposium.

07.7th International Conference on Management and Economics (ICME) 2018

ICME 2018, organized by the Faculty of Management and Finance under the theme of “**Entrepreneurial eco-system: Regional policy, innovation and sustainability**” was held on 6th of September, 2018 at the auditorium of the Faculty of Fisheries and Marine Sciences & Technology, University of Ruhuna. The ICME 2018 provided a platform for academics, researchers, and practitioners across the globe to debate on how a region facilitates to create cultures, institutions, markets and networks with integrated policies and programs that foster entrepreneurship activities for new value creation while promoting social welfare and environmental protection. As such, the conference could be viewed as a timely need in today’s integrated world that requires building up networks among governments, industries, and universities in creating an enabling environment to nurture entrepreneurship towards regional development. The ICME 2018 provided researchers with a fertile opportunity to engage in a prolonged debate under a common theme through sharing their research findings.

08.3rd Ruhuna Arts Students’ Annual Sessions (RASAS) – 2018

The 3rd Ruhuna Arts Students’ Annual Sessions (RASAS) – 2018 was held on the 20th of September, 2018 at the Faculty of Humanities and Social Sciences. The theme of the sessions was “**Spirit of Sprouting Researchers of Tomorrow**”. The inaugural ceremony was held at the Auditorium of H&SS and the chief guest was Senior Professor Gamini Senanayake, the Vice Chancellor of University of Ruhuna. The keynote speech was delivered by Siri Hettige, Emeritus Professor of Sociology, University of Colombo. The abstracts had been called under 11 sub themes. More than 125 abstracts appeared in the abstract volume and enthusiastic young researchers presented their work representing their universities. One of the very few research conferences held for the undergraduates in the field of Humanities and Social Sciences in Sri Lanka.

09. The Faculty of Medicine Academic Session- 2018

The Faculty of Medicine Academic Session 2018 was held on 15th and 16th November 2018 at the Auditorium, Faculty of Medicine, Karapitiya. The Theme of this year's academic session was **Unresolved Healthcare Challenges in Sri Lanka mainly focusing on the chronic kidney disease.** The chief guest was the Senior Prof. Gamini Senanayake, Vice Chancellor, University of Ruhuna. The events of the Inauguration Ceremony was the key note address by the Prof Saroj Jayasinghe, Prof of medicine, Faculty of Medicine, Colombo on the "Unresolved health challenges: the need to cross the boundaries" and the Oration by Dr. L B Lahiru Pabodha. During the Inauguration Ceremony two students: Mr. Jayasekara Gajasinghe Gamage Akalanka and Mr. PNSL Priyadarshana was awarded with Dean's award.

Four eminent speakers: Vidyajothi Professor Rezvi Sheriff, Prof. Mangala C S De Silva, Dr. Shamitha Dissanayake and the Dr. Randula Ranawake shared their knowledge at the symposium followed by the student's session and the free paper session.

National and International Awards

01.NF-POGO-PML-AMT Fellowship

Mr. Kokuhennadige Hashan Niroshana of the Department of Oceanography and Marine Geology, Faculty of Fisheries and Marine Sciences & Technology was offered the NF-POGO-PML-AMT Fellowship for shipboard training on the 27th Atlantic Meridional Transect (AMT) Research Cruise by the Partnership for Observation of the Global Oceans (POGO), the Nippon Foundation and Plymouth Marine Laboratory (PML, UK). The AMT is an annual oceanographic expedition between the UK and the destinations in the South Atlantic. He became the first Sri Lankan to represent the team of scientists of the AMT.

He has involved in experiments on carbon and nitrogen fixation to study the activities in the upper layers of the Atlantic Ocean, acquisition of information of the lower atmosphere composition to aid the atmospheric radio transfer models of the Sentinel 3 satellite sensors, study of mesoplankton community size structure and abundance in the North and South Atlantic oceanic gyres and collection of DNA samples for a marine DNA archive for the Atlantic Ocean.

02.CAS-PIFI Visiting Fellowship

Dr. M.K.Abeyratne of the Department of Mathematics, Faculty of Science is awarded by Chinese Academy of Sciences (CAS) a visiting fellowship under the CAS President's International Fellowship Initiative (PIFI) for year 2018. He has been conducting research on Dispersion feature during the mesoscale eddy propagation at South China Sea Institute of Oceanology (SCSIO), Chinese Academy of Sciences, Guangzhou, China, in collaboration with Prof. WANG Dongxiao, the Director, China-Sri Lanka Joint Center for Education and Research (CSL-CER) and his research group, the State Key Laboratory of Tropical Oceanography, at SCSIO. In addition, Dr. M.K. Abeyratne has been appointed as a visiting lecturer to conduct a lecture series on MATLAB Programming for M.Sc. study programme on Physical Oceanography at South China Sea Institute of Oceanology.

03.Fulbright Fellowship

Prof. P. Mangala C.S De Silva received prestigious Fulbright Fellowship 2018 to continue his post-doctoral studies at Harvard Medical School. Boston, USA. He was attached to renal division and worked under Prof. Joseph V. Bonventre a leading expert in the world renowned for biomarkers of renal diseases. Prof De Silva was the first Sri Lankan post-doctoral scientist to work at the Harvard Medical School and his studies were mainly focused on developing urinary biomarkers for detecting early renal damage in CKDu affected populations in rural Sri Lanka. This rare opportunity also resulted in long

term corroboration with Harvard Medical School, Boston Children Hospital and Brigham and Women's Hospital, Boston, USA.

04.IFFGD Developing Nation Research Award

Dr Amaranath Karunanayake is an academic and a researcher working in the Department of Physiology, Faculty of Medicine, and University of Ruhuna, Sri Lanka. He graduated with MBBS degree from University of Ruhuna and obtained PhD from University of Kelaniya, Sri Lanka. He has been awarded from International Foundation for Functional Gastrointestinal Disorders at the awards ceremony at Washington DC, USA , June 4th 2018.

His current research activities include exploring the epidemiology of Functional gastrointestinal disorders in different communities in Sri Lanka and assessment of autonomic functions and pain related behaviors.

05.IIER Excellent paper award

Dr L B Lahiru Prabodha is a Senior Lecturer, Clinical Geneticist and a researcher working in the Department of Anatomy, Faculty of Medicine. He has participated in the ISRED International conference on Medical and Health Sciences (ICMHS) held in Singapore on 20th – 21st May 2018 and presented an oral presentation titled “Cleft palate an indication for routine screening for Velocardiofacial syndrome”. His presentation won the IIER Excellent paper award at the conference. His current research activities include Genetic evaluation of craniofacial anomalies, Genetics of Diabetic Peripheral Neuropathy and Genetics on subfertility in Sri Lanka.

06.International assignment by Guizhou Academy of Sciences (GAS)

Prof Vijith Jayamanne, attached to the Department of Food Science and Technology, successfully completed a special assignment offered to him by the Guizhou Academy of Sciences (GAS), Guizhou Province, China. Accordingly, Prof Jayamanne worked at Guizhou Academy of Testing and Analysis (GZATA), which comes under GAS, for a period of one month. He was engaged in research and teaching from 11th September to 12th October 2018 at the GZATA. This assignment will further strengthen the existing collaboration between GAS and University of Ruhuna.

07.NRC Merit Awards

Dr. K.H.M. Ashoka Deepananda of the Department of Fisheries and Aquaculture, Faculty of Fisheries and Marine Sciences & Technology received NRC merit award for Scientific Publication for the publications of (i). Stilt fisher knowledge in southern Sri Lanka as an expert system: A strategy towards co-management in Fisheries Research 2016, Vol 174, pp 288-297 and (ii). Neither bust nor boom:

Institutional robustness in the beach seine fishery of southern Sri Lanka in *Ocean and Coastal Management* 2016, Vol 128 pp61-73

Dr. S.S. Herath of the Department of Fisheries and Aquaculture, Faculty of Fisheries and Marine Sciences & Technology received NRC merit award for Scientific Publication in 2016 for her publication of “Effects of long-term feeding of corn co-product-based diets on growth, fillet color, and fatty acid and amino acid composition of Nile tilapia, *Oreochromis niloticus*” in *Aquaculture* 2016, Vol 464, pp 205-212.

08. Commonwealth Scholarship for PhD studies

Mr. Kokuhenadige Hashan Niroshana, Lecturer (Probationary) of the Department of Oceanography and Marine Geology was awarded a Commonwealth Scholarship in June, 2018, for studies leading to the qualification of PhD in Ocean and Earth Sciences at the National Oceanography Centre Southampton, University of Southampton, United Kingdom.

09. Best Presentation Award

Ms M.A.P.N. Premarathne of the Department of Limnology and Water Technology received the Best Presentation Award of the theme session “Waste Management and Pollution Control” at the 23rd International Forestry and Environment Symposium, University of Sri Jayawardanapura, which was held on 23rd – 24th November 2018 at Citrus Waskaduwa Sri Lanka. Title of the presentation was “Phytoremediation for Excess water Hardness in Drinking Water: A causative Factor for CKDu in Bandagiriya”

10. President’s Awards for Scientific Publications 2018

A ceremony was held to confer Presidents Awards for Scientific Publications on 19th November 2018 at Grand Marquee, Taj Samudra, Colomobo. The occasion was graced by H.E Maithripala Sirisena, President of the Democratic Socialist Republic of Sri Lanka. The President’s Awards for Scientific Publications are given to Sri Lankan scientists with a local institutional affiliation who achieve a publication in the top 15% of Science Citation Index Expanded journals or at least one publication in a Science Citation Index Expanded journal with an Impact Factor of 3.5 or more, in the given year.

Following academics were received this prestigious awards for 2018.

Faculty of Science:

Prof Mangala C.S De Silva
Prof Saman Chandana
Dr (Mrs) N.M Wickramagae
Dr (Mrs) E.J.K.P Nandani
Miss Dilini Ekanayake

Faculty of Agriculture

Prof (Mrs) D.A.L Leelamanie
Dr Idunil Pathirana

Faculty of Medicine:

Prof Ajith Nagahawatta
Prof (Mrs) Sudeera Jayasinghe
Prof (Mrs) C.K Bodinayake
Prof Vasantha Devasiri
Dr Niroshan Dahanayake
Mrs M.R.P Kurukulasooriya

Faculty of Fisheries and Marine Sciences & Tec

Dr (Mrs) H.B Asanthi
Mr H.A.S.D Perera

Faculty of Engineering

Dr G.G.T Chaminda

11.State Literary Award and The Buddhist Literary Award

The State Literary Award 2018 for the best scholarly translation was conferred on Dilini Ariyawansa, who is serving as a probationary lecturer in The Department of Sinhala, Faculty of Humanities and Social Sciences. The PhD thesis of Prof. D. J. Wijayarathne was translated by her as සිංහල නාම පද්මයේ ඉතිහාසය in 2017. The awards ceremony, which was organized by The Ministry of Higher Education and Cultural Affairs and Department of Cultural Affairs, was held on 11th of September, 2018 at Bandaranaike Memorial International Conference Hall. Furthermore, The Buddhist Literary Award 2018 for scholarly translations was conferred on her for the same work on 14th of September, 2018. The Buddhist Literary Awards ceremony was organized by The All Ceylon Buddhist Congress.

12.International workshop cum conference

Dr. Wijerathne Bohingamuwa attended training workshop and conference titled “the 3rd International Symposium on Nature-Culture Linkages in Heritage Conservation in Asia and the Pacific Disasters and Resilience held as part of **Tsukuba Global Science Week 2018** held between 21st of September and 1st of October 2018 at University of Tokyo, Japan. Dr. Bohingamuwa also presented a research paper on ‘Matara and Galle Forts: Conservation of Cultural Heritage along the Southern Coast of Sri Lanka’.

13.SUSRED Award

Dr. Sudarshanee Geekiyanage of Department of Agricultural Biology, Faculty of Agriculture received two SUSRED awards for supervision of Mphil degrees of Miss WHDU Pushapa Kumari and Miss NVT Jayaprada, titled, **Evaluation of flowering time variation of Sri Lankan traditional rice (*Oryza sativa* L.) “Ma Wee”** and **An attempt on genetic improvement of anthurium (*Anthurium andraeanum*) Linden ex Andre**, respectively.

Snr.Prof Gamini Senanayake of Department of Agricultural Biology, Faculty of Agriculture received a SUSRED award for supervision of Mphil degree of Miss WHDU Pushapa Kumari, titled, **Evaluation of flowering time variation of Sri Lankan traditional rice (*Oryza sativa* L.) “Ma Wee ”**.

International Collobarations

01. Academic Visit of Delegation from Institute of Plant and Environment Protection, Beijing Academy of Agriculture and Forestry Sciences China

A delegation from Institute of Plant and Environment Protection, Beijing Academy of Agriculture and Forestry Sciences China had a discussion with the Faculty of Agriculture. The aim of this discussion was to establish a collaborative research and academic link between Institute of Plant and Environment Protection, Beijing Academy of Agriculture and Forestry Sciences China and University of Ruhuna. The meeting was held at the Dean's Conference Hall of the Faculty of Agriculture, on 5th of July 2018.

02. Elective summer course in community medicine “Global Health in Context: Sri Lanka”

Four weeks Summer course titled “Global Health in Context: Sri Lanka” was conducted by the Department of community Medicine, Faculty of Medicine, University of Ruhuna in collaboration with Duke Global Health Institute (DGHI), Duke University USA and Amsterdam Institute for Global Health and Development (AIGHD), University of Amsterdam, Netherlands. Ten students from AIGHD and 4 students of DGHI were participated

03. Multi-Stakeholder Partnership (MSP) workshop for Agriculture development

A workshop on Multi-Stakeholder Partnership (MSP) was successfully conducted at hotel Amari, Galle during the period of 19th – 21st December, 2018. The Academic Staff members including the Dean and all the Heads of Departments of Faculty of Agriculture participated at the workshop. MSP tools and principles were discussed at the workshop which was financially supported by NUFFIC through a fellowship worth 78000 Euros awarded for a joint proposal forwarded by Dr. Ganganee Chandima Samaraweera (Faculty of Agriculture) and Mr. Herman Brouwer (Centre for Development Innovation, Wageningen University and Research, The Netherlands).

04. Guest Lecture on Foodweb interactions in temperate and tropical lakes and reservoirs: are tropical foodwebs different

Prof. Koos Vijverberg, Guest Researcher of the Netherlands Institute of Ecology (NIOO-KNAW), Netherlands delivered a lecture on “ Foodweb interactions in temperate and tropical lakes and reservoirs: are tropical foodwebs different?” on 07th Aug 2018 at the auditorium of the Faculty of FMST. This lecture was organized by the Faculty of Fisheries and Marine Sciences & Technology, University of Ruhuna in collaboration with Sri Lanka Association for Fisheries and Aquatic Resources (SLAFAR).

05. Health Sciences University of Hokkaido, Japan – visit to Faculty of Allied Health Sciences

Professor Yoshihiro Abiko, the director of international education and exchange center of Health Sciences University of Hokkaido, Japan and Assistant Professor Md Riasat Hasan visited Faculty of Allied Health Sciences University of Ruhuna on 5th November, 2018. They had discussions with the Dean, Senior Professor Sujeewa Amarasena and Dr. K.G. Imendra (Head/Department of Nursing) about initiating exchange programs, research collaborations between two universities and providing postgraduate opportunities for students of the Faculty of Allied Health Sciences.

06. Cooperative agreement signed with Southern Medical University and Department of Pharmacology, Faculty of Medicine

Prof Lihong Liu from School of Pharmaceutical Sciences, Southern Medical University China and Prof Menik Hettihewa Department of Pharmacology, Faculty of Medicine University of Ruhuna had signed for agreement for collaborative research on “Screening active components of herbal drugs to improve erythrocyte deformability using a two – fluid microfluidic systems and study mechanism.

07. International workshop and Lecture series on Recent Advances in Indian History and Archaeology and Sri Lanka- South India Relations

An “International Workshop and Lecture Series on Recent Advances in Indian History and Archaeology and Sri Lanka- South India Relations” organized by Dr. Wijerathne Bohingamuwa on behalf of the Department of History and Archaeology, Faculty of Humanities and Social Sciences, University of Ruhuna in collaboration with the Consulate General of India, Hambantota, Sri Lanka was held on 05th and 06th September 2018. This international workshop and Lecture series was attended by eminent Scholars of History and Archaeology in India and Sri Lanka such as Dr. Siran Deraniyagala and Prof.

K. Rajan as well as nearly 200 early career academics, professionals, undergraduates and graduates in history and archaeology in Sri Lanka. Experimental archaeological workshop conducted here was the first of its kind in Sri Lanka. Preparations are underway to publish the proceedings.

Other Events

01.Seminars organized by the Center for Astrobiology Sri Lanka, University of Ruhuna

Center for Astrobiology in Sri Lanka, University of Ruhuna organized a lecture series in the field of Astrobiology and held on 30th January 2018 at the Physics Auditorium. The first lecture titled “Life in the Universe: A new cosmic world view unraveled” was conducted by Professor Chandra Wickramasinghe, Adjunct Professor, Center for Astrobiology in Sri Lanka, University of Ruhuna. The second lecture titled “Astroeconomics” was conducted by Professor Gensuke Tokoro from the Institute for the Study of Panspermia and Astroeconomics, Japan. Professor Tokoro is working as an Honorary Visiting Professor of the Center for Astrobiology in Sri Lanka, University of Ruhuna.

02. Workshop on Sensing Career Opportunities

Sampath Bank PLC, together with the Career Guidance Unit of University of Ruhuna and the Faculty of Management and Finance successfully conducted a one-day workshop on “Sensing Career Opportunities” for final year undergraduates at the Faculty of Management and Finance, University of Ruhuna on 06th August 2018 at the auditorium of Fisheries and Marianne Sciences. The main aim of this workshop was to provide undergraduates with an in-depth awareness on the current Sri Lankan job market, expectations of the employers in 21st century, and setting career goals. The workshop was figure-headed by Dr. Lalith Weragoda, the Assistant General Manager of Human Resource who is an eminent alumnus of the University of Ruhuna.

03.A Workshop on Structural Equation Modeling

The Circle of Marketing conducted a workshop for final year undergraduates at the Faculty of Management and Finance on Structural Equation Modeling (SEM) on 25th of August 2018. The workshop provided participants with a theoretical understanding of SEM, the skills to prepare data, run an analysis, troubleshoot problems, and interpret estimates and fit indices. The resource person, Dr. Tharaka, a lecturer at Department of Marketing conducted the workshop as an interactive session thereby making students more engaged with the workshop.

04. Management Training Program

The expertise hands of Aitken Spence PLC, in coordination with the Career Guidance Unit of University of Ruhuna and the Faculty of Management and Finance successfully conducted a “Management Training Program” for 39 undergraduates at the Faculty of Management and Finance, University of Ruhuna in January 2018. The main aim of the program was to nurture the young undergraduates with essential career and leadership skills for crafting them as professional management personalities. The whole program was based on “JIACC,” an international module of Japanese training program with various cases studies, business applications, business stories and techniques aided with relevant video clips to create an interactive learning environment. The students those who successfully completed the program and scored over 70 marks for all tests, were awarded with a certificate as being trained as a Management Trainee.

05. “Adcon 2018”

Department of Marketing, Faculty of Management and Finance with the collaborative participation of the undergraduates and the school students from the Southern Province proudly organized the 'Adcon 2018', which was basically an advertising competition in nature. The event was a thrillingly competitive one with a creative ‘twist’, mainly focusing on a given theme, "Humanity". The Grand Finale of the Adcon 2018 was successfully held on 21st of September, 2018 at the premises of University of Ruhuna

06. Workshop on Counseling

A workshop on 'Counseling' organized by the Faculty of Management and Finance was held on 31st October, 2018 at the Faculty Board Room. The workshop was basically intended to provide participants with awareness on “Guidance, Counseling and Its Principles”. The resource person, Mr. Gamini Hemachandra, Senior Psychological Counselor was able to make the session more interactive through allowing participants to bring their ideas into a discussion.

07. Workshop on Use of Facebook as a Marketing Tool

ICTA team at the Faculty of Management and Finance together with Mr. Udara Dharmasena and Sithira Nandula from Neo@Ogilvy Sri Lanka; the Facebook ground support partner for training in Sri Lanka, conducted a workshop for the undergraduates at University of Ruhuna on 12th December 2018 at the faculty premises. The workshop was conducted as a part of the ImagineIF entrepreneurial boot-camp, which is considered to be a series of workshops targeted at entrepreneurial development in the region. The workshop which was conducted under the theme of "Using Facebook as a Marketing Tool for Start-ups" basically aimed at educating participants on how to reap the maximum out of Facebook fan pages.

08. Workshop on Personal Branding and Professionalism

Sri Lankan Airlines Aviation College, together with the Career Guidance Unit of University of Ruhuna and the Faculty of Management and Finance successfully conducted an interactive and thought provoking one-day workshop on 24th of August 2018 on the theme of “Personal Branding and Professionalism” with the participation of final year undergraduates of the faculty at the Science Faculty Auditorium. The session was conducted by Ms. Ayanthi Silva, Business Development and Training Operations Manager, Sri Lankan Aviation College, Sri Lankan Airlines Limited. The workshop was indeed a solid foundation for the students to be groomed and transformed into proficient individuals in reaching their own career goals. The workshop featured some practical mock interview sessions as well

09. Workshop on Statistics using Excel and SPSS in Research

Faculty of Fisheries and Marine Sciences & Technology together with Staff Development Center, University of Ruhuna and Sri Lankan Association for Fisheries and Aquatic Resources (SLAFAR) organized a two-day workshop on ‘STATISTICS USING EXCEL AND SPSS IN RESEARCH, for Academics, Researchers and Postgraduate students. This workshop held on 16th and 17th August 2018 at Faculty of Fisheries and Marine Sciences & Technology, University of Ruhuna, Matara. Prof. Kasi Marimuthu of the Faculty of Applied Sciences, AIMST University, Malaysia attended as the resource person for the workshop.

10. Seminar on “Marine Pollution” for all the science students

A seminar on “Marine Pollution” was successfully conducted on 19th December 2018. Which was organized by Zoological Society of Faculty of Science. Dr. P.B. Turney Pradeep Kumara, who is the senior lecturer of Department of Oceanography and Marine Geology, Faculty of Fisheries and Marine Sciences & Technology and the general manager of Marine Environment Authority (MEPA) was the guest lecturer for the seminar. Participants were provided with knowledge on marine ecosystem, current status of marine pollution, causes for marine pollution and also effects of marine pollution.

11. Workshop in tissue culture techniques

In parallel to the 40th anniversary of the University of Ruhuna, a workshop on plant tissue culture techniques was held on 2nd June, 2018 at the Dept. of Botany, Faculty of Science, for teachers who are teaching Bio-systems Technology of the Southern province. About 40 teachers from Southern Province participated in this event. The objective of this workshop was to disseminate practical knowledge on plant tissue culture techniques in plants.

12. Workshop on “Soil Science for Environmental Sustainability”

A workshop on “Soil Science for Environmental Sustainability” organized by the Department of Soil Science with the corporation of the Soil Science Society of Sri Lanka was held in the Faculty of Agriculture, University of Ruhuna on 11th November, 2018. Dr. Thusitha Amarasekara (President/ Soil Science Society of Sri Lanka), Dr. W.M.A.D.B. Wickramasinghe, Prof. R.B. Mapa, Mr. Kulasiri (CIC) and other invitees were participated in the event along with 40 undergraduate students of the Faculty of Agriculture

13. Sinhala Hindu New Year Festival (“Surya Mangallaya-2018”)

Art society with the collaboration with students union of the faculty of engineering organizes the New Year celebration "Wasantha Udanaya " annually in the faculty premises enjoying the dawn of New Year. Students there experience the continental culture events.

The Faculty of Agriculture celebrated Sinhala Hindu New Year festival “Surya Mangallaya” in grand scale this year with the collaboration by Staff Welfare Society, Art Society and the Student Union of the Faculty on 26th of April 2018.



Students from all ethnic backgrounds and the staff joined together enthusiastically to glamorize the event which highlighted social harmony between people of diverse backgrounds.

14. Thambarawila

Once in a two-year faculty of engineering brings out the extravaganza of aesthetic abilities and enthusiasm of students "Thambarawila ". Thambarawila -2018 is held on 29th of October in Rabindranath Tagore Memorial Ceremony Hall, University of Ruhuna with more than 1500+ audience.

15. Christmas Programs

Christmas Eve 2018, basically an annual carol service in nature organized by the Faculty of Management and Finance was held on 19th of December 2018. The carol concert provided participants with a fertile opportunity to enjoy the classic music recitals with a seasonal twist.



Christmas carol program was also organized by the students of faculty of Agriculture, on 17th December 2018 at Faculty of Agriculture, with the participation of Rev. Father Michael Collin, Sister Sadamali Kure, academic staff, non-academic staff and students of faculty. The aim of program was to promote inter- religious harmony and give opportunity to unfold the hidden aesthetical talents of the students. Both lecturers and students got opportunity.

Christmas carol program of Faculty of Engineering is held at the faculty and Engineering students were sung in different languages soothing the devotees' hearts with the grace of the god.

16. "Sanda Sakmana 2018"

"Sanda Sakmana 2018", a musical event conducted by the faculty was successfully held at Faculty of Management and Finance, University of Ruhuna on 08th August 2018. Sanda Sakmana 2018 was organized by the Cultural Unit of the Faculty of Management and Finance consecutively for the second time.

17. Ramadan Karen and Sarasvati Pooja

Art society with the collaboration with students union of the faculty of engineering organizes the New Year celebration "Wasantha Udanaya " annually in the faculty premises enjoying the dawn of New Year. Students there experience the continental culture events.

Prior to Ramadan faculty of engineering celebrate Ramadan Karen, the fast-breaking occasion done by Muslims, a collaboration of all students. Their experience, their regulations activities and then the seasonal food serving were experience by students.



The art society comes out with Sarasvati Pooja every year, a Tamil religious event which is holding at faculty auditorium. Before the final ceremony, a kolam competition is held at the faculty where students compete for their ability in symmetrical drawings and beauty in arts. The competition is followed by the final ceremony where Hindu priest held the Pooja, the religious activity. The event follows refreshments where the participants get the Tamil tastes.

18. Oath Taking Ceremony – 10th Batch

The oath taking ceremony of the 10th batch of students of the Faculty of Allied Health Sciences was held on 18th January 2018. This year the theme of the inaugural lecture was “Attributes of a good healthcare worker in life” by Dr. Lucian Jayasuriyau, senior fellow of Postgraduate Institute of Medicine Colombo and former Additional Secretary - Ministry of Health.

19. Literary Events by Department of Sinhala

Literary Events (සාහිත්‍ය සම්භාෂණ) is a newly introduced open discussion program on literature, organized by the Discussion Circle on Literature work (සාහිත්‍ය නිර්මාණ සාකච්ඡා කවය) of the Department of Sinhala, University of Ruhuna. The founder and the chief organizer of this program is Rev. Aparekke Sirisudhamma, a probationary lecturer attached to the Sinhala Department.

The main objective of this discussion program is to build up a platform for the scholars to present and share their critical view on literature works in order to develop their critical thinking and skills on literary criticism. This program is to be held monthly. Academics, scholars and anyone who is interested on the particular topic assigned for the month, are welcome for the discussion.

20. Community Service - CKDu Research Team, University of Ruhuna

CKDu research team of the University of Ruhuna was conducting extensive research on CKDu patients treated at “Suwa Udana Hela Weda Gedara”, Alayapattuwa, Preunkulama. This place is well known for their traditional treatment for Chronic Kidney Diseases. The facilities and infrastructure were extremely poor in spite of the good service rendered by the Ayurveda practitioner Dr Kularatne and his team. Therefore, the research team initiated building a new ward complex at Alayapattuwa through the generous support of Dr Thissa Jinasena. This new ward complex comprising facilities for 100 patients was opened in January 2018. The team members were Prof P. Mangala C.S De Silva (Team Leader), Dr (Mrs) Sudeera Jayasinghe, Prof Saman Chandana, Dr Thushara Chaminda, Dilini Ekanayake and Gayani Thakshila.

21. The first step of the lecture series “The central bank and ourselves”

The first step of the lecture series “The central bank and ourselves” was held on 5th of June 2018 at the Department of Economics, University of Ruhuna. The topic of the lecture was “the Sri Lankan economy conveyed through the report of the Central Bank of Sri Lanka 2017”. All the students attached to the department of economics, University of Ruhuna, final year Economics major undergraduates from university of Kalaniya and school teachers of Economics in Matara district participated this event which was organized by the Matara branch of the Central bank of Sri Lanka along with the Economics and the Social Statistics society of University of Ruhuna. Dr. Anil Perera and Mr. Migara Hadunge, the Matara branch manager of the Central Bank, were resource persons.

22. Ethical Review Committee, Faculty of Medicine

ERC underwent the international recognition survey conducted by the Forum for Ethical Review Committees in the Asian and Western Pacific (FERCAP) region during 28th to 30th June 2018. It was an extensive survey by a team of four surveyors (including two foreign surveyors) and nine survey trainees.

23. Water filtering plant donation by Dr. Tissa Jinasena

Dr. Tissa Jinasena, The Chairman of the Jinasena Foundation donated a modern water filtering plant (with a filtering capacity of 15000 Liters per day) to the Faculty of Technology. This was gifted to the faculty as a part of university 40th anniversary commemorating program held at Faculty of Technology on Wednesday 05th December 2018

24. Awareness programme on HIV AIDS

Awareness programme on HIV AIDS was held on 5th December 2018, 10.00 a.m.- 12.00 p.m. in the Faculty of Technology, University of Ruhuna. The session was conducted by Dr. Nimali Jayasuriya, Consultant Venereologist, Matara.

This event was organised by STD Clinic, General Hospital, Matara in parallel to their activities for commemorating the World Aids Day. Free medical check-ups on HIV AIDS was also done for the interested students.

25. Upgrading the Archaeological Museum: Hands-on Training Workshop for Artifact Classification and Cataloguing

Upgrading the Archaeological Museum, housed at the Department of History and Archaeology, University of Ruhuna, is being carried out with the funding from the Faculty of Humanities and Social Sciences. Thirteen workshops for cataloguing and exhibition preparation have so far been conducted under the guidance of Dr. Wijerathne Bohingamuwa who is the curator of the Museum.

26. Workshop on detection and identification of diseases in different vegetable crops and cinnamon in Sri Lanka

A workshop on detection and identification of different diseases in vegetable crops and cinnamon in Sri Lanka was held at Faculty of Agriculture, University of Ruhuna from 11th to 13th December, 2018 under the sponsorship of American Phytopathological Society and the APS Office of International Programs (OIP) and Southern Provincial Council, Sri Lanka. Dr Shyam Kandel, Prof KL Wasantha Kumara, Prof Dammini Premachandra and Dr Nalika Ranathunga of University of Ruhuna served as resource persons. Theoretical and practical aspects of detection and identification of diseases of different vegetable crops and cinnamon were discussed during the 3-day workshop, which was rated as highly useful by participants. Research Officers and Agricultural Instructors of Southern Provincial Council and other Agricultural sector representatives participated at the workshop.

27. “Bhuddhabhiwandana-2018” (Bhakthi Gee Programme)

The Staff Welfare Society of the Faculty of Agriculture organized a Bhakthi gee programme, “Bhuddhabhiwandana 2018” together with the student Art Society, Buddhist Society, and Media Unit of the Faculty of Agriculture. This was organized in commemoration of Poson Poya and the event was presented on 23rd May 2018 at the S.K. Charles Auditorium. The Bhakthi Gee recital was by the academic and non-academic staff members, students representing all batches and children of staff members in the Welfare Society. The music was composed by the students of the Faculty.

28. The Induction day of the IEEE Women In Engineering (WIE) Student Branch Affinity Group at the University of Ruhuna

The Induction day of the IEEE WIE Student Branch Affinity Group at the University of Ruhuna was held on 15/12/2018 at the Faculty of Engineering. The keynote speakers of the event were Eng. Shameera Hettiarachchi, Manager at Business Solutions, Mobitel Pvt. Ltd., and, Eng. Sachinthana Pathirana, a senior software engineer, LSEG Technology and, the Secretary of the IEEE WIE Sri Lanka

Section. The speakers extensively discussed how young female graduates can develop a good professional career in the field of engineering.

29. Inter Faculty dancing and Literature Competition and Orator of the Year competitions

The annual Inter Faculty Dancing and Literature Competition of the University of Ruhuna held on 17th October 2018. The Grand Finale of the Orator of the Year 2018 which was held on 15.11.2018 at the Faculty of Medicine.

30. Padura

Art society of Faculty of Engineering brings out the most enthusiastic musical experience of the year Padura an evening outdoor music with a continental theme refreshing each year. This year, (13/06/2018) theme was a rural bazaar. Padura holds with dancing events, a beautiful fair well event for their aesthetic events in the university by final years.

31. Pirith chanting ceremony

Each year Faculty of Engineering organizes a Pirith chanting ceremony. Faculty students build the "Pirith Mandapa", the chamber at which the extraordinary amazing creation. Each year students are blessed with their event followed by an almsgiving next day.

32. Wasanthayaka Arunalu Musical Event

The annual cultural event, "Wasanthayaka Arunalu" organized by the students of the faculty of Fisheries and Marine Sciences and Technology (FMST) was held on 10th October 2018 at the auditorium of the FMST with the participation of academic staff, non-academic staff and the students of the faculty. This colorful evening consists of various musical and dancing events.

Part VIII - Library

The Library of University of Ruhuna being a central research library in the southern region of Sri Lanka caters for vast variety of communities in the country. The Ruhuna University Library has five branch libraries in addition to the Main Library, which serve the Faculty of Agriculture at Mapalana, Faculty of Engineering at Hapugala, and Faculty of Medicine at Karapitiya, Faculty of Allied Health Science at Mahamodara and Uluvitike and Faculty of Technology at Karagoda Uyangoda.

Library holds around 217000 publications and nearly 300 journal titles excluding legal repository collection. Legal repository collection holds around 175000 publications. Some of these resources are available in electronic media. According to the year 2018 annual circulation exceeded 65000. As an academic library, we provide reference services, Lending services, inter library loan services, current awareness services etc.

Every year library conducts user education programme for newly join students in order to improve their awareness. Library website provide useful guide to the users. Other than the above mentioned services, library newly established reading area provides self-studying facilities to the students.

In addition to these services, the library is conducting information literacy course at faculty of Fisheries and Marine Sciences and Technology, Faculty of Medicine and Faculty of Allied health sciences

	AHS	Agri.	Medical	Main	Tec.	Eng.
New registered						
• Students	120	182	252	134	1398	228
• Academic Staff	1	11	20	9	48	5
• Non Academic Staff	2	4	9	1	10	1
Opening Hours (a.m – p.m)						
• Weekdays	8.00-6.00	8.00 - 6.00	8.00 - 8.00	8.00 - 6.00	8.30 - 4.30	8.00 - 6.00
• Saturday	8.15- 5.15	8.15- 6.00	8.30- 6.00	8.00 - 4.30	Closed	8.00- 5.00
• Sunday	Closed	8.15- 6.00	Closed	Closed	Closed	8.00 - 5.00
No of Book Issued						
• Students	2206	2909	7772	43491	144	2855
• Academic Staff	45	452	253	1957	27	176
• Non Academic Staff	72	324	424	2276	16	386
Fines for overdue Rs./=	Rs. 337,741.65					
No of Photocopy						
• Official Use	No	3024	13951	3500	No	3625
• Paid (Users)			No	No	No	
Inter Library Loans						
• Sent	No		No	No	No	1
• Received		1				1

	AHS	Agri.	Medical	Main	Tec.	Eng.
Periodicals						
<ul style="list-style-type: none"> • Purchased • Donations 	Online consortium	Online consortium	Online consortium	Online consortium	Online consortium	Online consortium
		107	4	+10 12		+1 13
Books						
<ul style="list-style-type: none"> • Purchased • Donations • English/ Sinhala 	48	29	99	983	1742	79
	110	160	254	5089	90	314
Multimedia Center						
Opening Hours	No		8.30 - 6.45	Closed		
10.Self-Learning Area						
<ul style="list-style-type: none"> • Books ,CD • Computerized 	Online consortium			8.00 - 8.00		24 hours (on user request)

Part IX - Ext. Services

01. Medical Centre

Medical Centre provides Medical & paramedical services to undergraduates, academic & non-academic staff of the University, and also giving health service at various functions. (eg. Convocation, University games events, other special events etc.)

Staff Category

Chief Medical Officer(Actg)	01	University Medical Officers (Ass. Basis)	02
Dental Surgeon	01	Nursing Officer	01
Public Health Inspector (Ass. Basis)	01	Pharmacist	01
Attendant (female)	01	Attendant (male)	01
Laborer (H.S)	01	Work aider	02

Clinical Services

	Student	Staff	TOTAL
OPD	7385	1901	9286
Dental Unit	1169	263	1432
Laboratory Service	286	180	466
Psychological Counselling	87	02	89
Referral to Special Clinic	70	02	72

Other Services

Treatment & Special Investigation					Medical Examination		Medical Certificates (issued from mc)			Medical Certificates (Accepted)				Public Health Services			
Wound Dressings	Injection	Minor Surgery	ECG	Other	Confirmation in service	Special	For Examination	Staff	Other	New Students	Examination & Other	Staff	External	Canteen Inspection	Hostels Inspection	Environmental	Other Premises
					2	3	131	12	789	2096	412	127	26	146	120	160	50
690	90	04	66	31	5		932			2661				476			

Preventive Health Services

- a) Control of Communicable diseases b) Vector control c) Food safety

02. Physical Education

We have conducted Inter Faculty Fresher's, Inter Faculty, Inter University Championships & Colours Awards ceremony as scheduled during year.

Inter Faculty Fresher's Championship – 2018

The annual Inter Faculty Fresher's Championship was held in various month in 2018. We have conducted 10 number of sports events including Track & Field.

Inter Faculty Championship – 2018

The annual Inter Faculty Championship was held in various month in 2018. The **Faculty of Engineering** became the over – all Champions. The **Faculty of Agriculture & Faculty of Science** became 2nd & 3rd places.

Inter University Championship - 2018 (02nd June – 04th November)

This Championship was held in various Universities the above period of the year. This year University of Ruhuna represented by 450 students for 19 number of sports events. Following are the notable achievements by University of Ruhuna.

Weightlifting	- Runners up	Badminton (Men)	- Fourth place
Elle (Women)	- Third place	Karate (Men)	- Fourth place
Taekwondo (Women)	- Third place	Baseball	- Fourth place
Chess (Men)	- Fourth place	Carrom (Men)	- Fourth place

In addition to that, University of Ruhuna hosted the Inter University Football Championship on 08th 09th & 10th August at Uyanwaththa Stadium Matara and Inter University Weightlifting championship on 20th September 2018 at Gymnasium University of Ruhuna.

World University Games – 2018 – Kobe – Japan

The student S.U.S.B Wijewickrama (AG/AB/2015/4159) was represented the University of Ruhuna for Participated in World University Karate championship – 2018 at Kobe Japan and won 07 place in individual Katha.

FISU Volunteer Leadership Academy - 2018 Kasan, Russia

The Student H.K.P Mahela Bandara (MF/2014/3893) was represented the University of Ruhuna for Participated in FISU Volunteer Leadership Academy - 2018 Kazan, Russia and selected top 10.

14th Colours Awarding Ceremony (26th January 2018)

The Physical Education Unit , The Sports Advisory Board and the Sports Council jointly conducted the 14th Colours Awarding Ceremony for the years of 2015,2016 & 2017 hold at Auditorium Faculty of Medicine at 26th January 2018. The 155 Colours winners, 93 Best performers and 12 Special Award winners were awarded at this ceremony.

3rd Sri Lanka University Colours Awarding Ceremony 2016/2017

Sri Lanka University Sports Association conducted the 3rd Sri Lanka Colours Award Ceremony for the years of 2016 & 2017 hold at 26th November 2018 at Wayamba University of Sri Lanka. The 34 Colours winners were awarded University of Ruhuna.

Part X – Reports of Units/ Centers

01. Career Guidance Unit

The Career Guidance Unit had been working to deliver quality programmes and activities that will build soft skills and employability skills and other social skills in the students.

Career Guidance Activities had been done using a variety of human resources and venue.

Guidance Focal Areas for Conducting Career Activities/Workshop

1. Facilitating the new comers transition from school to university
2. Counseling and Advising on Career and Personal (Individual and Group)
3. Enhancing Employability Skills
4. Building relationship with Industry
5. Availing work experience
6. Enhancing Soft Skills Development

The above areas are expanded through our workshop, activities, that we had 2018 successfully.

1. Major Event of the Career Guidance Unit

Certificate Course in Soft Skills Development (Approved by Senate)

Objectives:-

1. Students who have participated this programme will know to comprehend the concepts of career personality, Identify the impact of personality traits in developing a successful career.
2. Realize the importance of soft skills for career and personality development.
3. Develop appropriate soft Skills and helping to adopt world of work.

Faculty of Management & Finance	Faculty of Engineering	Faculty of H&SS	Faculty of Agriculture
160	14	120	85

No	Faculty	Event / Workshop/ Programme
1	Faculty of Management & Finance	Management Trainee Programme - 07 Days - Aitken Spence - No of 40 Students,
2	Faculty of Medicine	Preparation of Learning Materials to improve Learning skills - No of 160 Students
3	Faculty of Medicine	Communication Skills - No of 160 Students
4	All Faculties	NEDA Programme - Upadhidari Vivawasayake Udanaya Rs. 150, 000.00 cash award granted for two undergraduates under the Entrepreneurial Project
5	Faculty of Engineering	CV Writing /Interview Facing & Cooperate Etiquettes - Faculty of Engineering - 40 Students Resource Person - MASS Hodings
6	Faculty of H&SS	i. Stress Management - No of 52 Students ii. Art of Living Soft Skills Session – 07 Days – No of 45 iii. Orientation program – No of 365 Student's
7	Faculty of Science	i. How to Manage Exam Stress - No of 25 Students ii. The First Step in a Long Journey – No of 160 Students iii.. Challenge Yourself – No of 350 Students iv. Goal Setting – No of 300 Students v. Team Work – No of 100 Students vi. How to build self-confidence – No of 100 Students vii. Blossom Your Life – No of 40 Students
8	Faculty of Agri	i. Foundation of Success – 02 Days - No of 120 Students ii. Identifying Yourself – No of 25 Students iii. Inter-personal Interactions – No of 15 Students
9	Faculty of Technology	Skills for Success -No of 100 Students

No	Faculty	Event / Workshop/ Programme
10	Faculty of FMST	i. How to Manage University life - No of 35 Students ii. Think Out of Box - No of 40 Students iii. Active listening Communications skills, creative thinking -No of 55 Students iv. Orientation Program - No of 55 Students v. Identify Yourself - No of 25 Students
11	Faculty of Management & Finance	Business Communication Skills Training. (Three Months) , No Of 20 Students from Faculty of Management & Finance Resource Person – Mr. Andrew Koehler –USA & Teacher at Sujatha College Organized by – Chamber of Commerce -Matara
12	All Faculties	NEDA Programme (Two Days) - NO of 35 Students
13	All Faculties	Art Therapy for Personality Development Workshop – All Faculties – 03 Days – NO of 150 students.
14	All Faculties	“ Oba Asirimath” Three Day Training Programme - No Of 43
15	All Faculties	Career Fair 2018 i. For all faculty , at the University Premises ii. Faculty of Engineering , at the Hapugala
16	Faculty of Engineering	Communication Skills Training Programme (05 Days) - Faculty of Engineering Resourse Persons : USA , No of Students 40
17	Faculty of Management	Ready for my Career – Getting experience from real working environment- No of 12 Students -
18	All Faculties	Coastal Cleaning Community Project – Based on Matara Beach side - No of 40 Students
19	All Faculties	Table Manners/ Dinning Habits - No of 122 Students
20	All Faculties	Resilient Communities – UNDP Workshop – No of 25 Students
21	All Faculties	Out Bound Training – No of 88 Students

No	Faculty	Event / Workshop/ Programme
22	All Faculties	Second National Youth Summit on Dialogue for Sustainable Peace and Development – SLDJF – No of 20 Students
23	All Faculties	Youth 4Youth Southern Province Symposium – UNFPA - 04 Days – No of 04 Students
24	All Faculties	Hindi Film Festival – Indian High Commission – All Students
25	All Faculties	Colour Of Glory – Talent Show and Entertainment Program – All Faculties

02. Center for International Affairs

The Center for International Affairs (CINTA) of University of Ruhuna was established following a Senate decision taken at the 199th Senate Meeting held on 17th August 2005. The Center is functioning as the coordinating body in developing international relationships with foreign universities and research institutions, in order to strengthen the international engagements of the university.

Student Exchange under various projects

1. A group of students from Tribhuvan University of Nepal commenced their studies at the Faculty of H&SS from 25th November 2017 and continued up to 24th March 2018 under CPDS Programme of NORHED.
2. A volunteer Chinese Language teacher Mr. Bai Fan commenced a Chinese Language teaching programme for undergraduate students. The volunteer teacher was sent by Confucius Institute of Sri Lanka on request made by CINTA.
3. A student named Dr. M. Azizur Rahuman came from Bangladesh under the Presidential Scholarship Programme completed his PhD at the Faculty of Graduate Studies. Also, Mr Nichaa Bhattarai came under the Presidential Scholarship Programme is continuing his studies at the Faculty of Engineering.

Foreign Delegates visited University of Ruhuna

1. Prof. Alfred E. Szmidt visited the Department of Botany during the period from 02nd to 8th February 2018.
2. Meeting with the Delegates from Southwest Minzu University, China visited the University on 5th July 2018 at the Senate room.

3. Awareness Programme conducted by International University of Japan (IUJ) was held on 4th September 2018 at the Faculty of Management & Finance.
4. Meeting with the Delegates from Liaocheng University, China, on 20th September 2018.
5. Official Meeting with delegate from National Sun Yat-sen University, Taiwan on 19th & 20th November 2018.
6. Organizing the Stree Shakti award ceremony given to Ms. Anula de Silva by the Founder off Mrs. Rekhaa Modi, the founder of the Stree Shakti Foundation which was held on 3rd September
7. Official meeting with Prof Kamal Krishor Mishra, a professor from University of Calcutta for a joint book writing project on King Kalidas was held 4th September.

SCSIO Project

01. Opening Ceremony of the newly constructed China Sri Lanka Joint Centre for Education and Research (CSL-CER) was held on 27th September 2018 with the participation of Vice President of CAS, Prof. Hou Jianguo, Chairman of UGC, Prof Mohan Silva, Director General of SCSIO, Prof. Si Zhang, Act. Vice Chancellor, Dr. Nayana Alagiyawanna and other officers of the University.
02. Furniture required for the CSL-CER building was acquired from State Timber Cooperation spending Rs. 7,394,749.21 which was supported by CSL-CER funds.
03. A discussion was held on 20th November 2017 with the Ministry of Defense and Sri Lanka Navy to establish a High Frequency Radar system to observe sea surface water velocity.
04. Sixteen students from University of Ruhuna were selected for the Master's Degree Programme of the UCAS under Belt and Road Master Fellowship Programme.
05. The selection letters for the Master's Degree Programme students were awarded at a ceremony held at the UGC Auditorium with the participation of Secretary of Ministry of Higher Education and Highways. Chairman and Vice Chairman of the UGC and the Vice Chancellor of the University of Ruhuna on 11th July 2018.
06. Gold Medal awarded by South China Sea Institute of Oceanology of Chinese Academy of Sciences for the most outstanding marine science student was awarded to Miss. Sachini Madusha Ranasinghe at the of 25th Convocation held on 7th September 2018.
07. The CSL - CER organized Confucius International Day on 25th October 2018 at the center.

NORHEAD Projects

01. NORHED CPDS Project

- i. A Guest Lecture, Prof. R.M. Ranawera Banda commemoration lecture on “Nation State and Globalisation” was organized and conducted by the project in collaboration with the Department of Sociology.
- ii. The Project Coordinator participated and shared project experiences at the Commonwealth Peace and Reconciliation Network scoping workshop held in Melbourne, Australia in October 2018.
- iii. Six students of MA in Peace and Development Studies programme were provided full scholarships from the project to follow their third semester studies at Tribhuvan University in Nepal.
- iv. Eight Master students of Tribhuvan University, Nepal were accommodated for their third semester studies at University of Ruhuna.
- v. A joined field visit for both the students of MA in PDS (Sri Lanka) and MA in CPDS (Nepal) were facilitated to the conflict affected eastern province.
- vi. 04 peer reviewed journal articles published as results of the project outcomes
- vii. Project facilitated 50% of the course fee waiver scholarships to 11 MA in Peace and Development Studies students

02. NORHED Climate Change Project

- i. Joint MSc Programme: 2nd Batch of students, Ms. Kavmi Piyasiri and Ms. Madhushika Perera successfully completed their Master’s Degrees supported by the project.
- ii. PhDs: Ms. S. Nesha Dushani completed her data collection and starting to write the thesis. Also, she attended the IIFET – 2018 conference at Washington – USA in July 2018.
- iii. Post-Doctoral Research: Dr.(Mrs.) Nilantha De Silva completed her data collection activities. Also, she attended to IIFET – 2018 & present two papers.

INNOTAL Project

- i. Project agreement was signed for the “Integrating Talent Development into Innovation Ecosystems in Higher Education (INNOTAL)” with the ERASMUS+ Programme of the European Union.
- ii. Three members from University of Ruhuna participated for the kickoff meeting held on 19th to 21st March 2018 at University of Benguet, Philippine.
- iii. Three members participated for the Collaboration Workshop and Management meeting held on 29th to 31st October 2018 at the University of Pokara, Nepal.

- iv. Joint TEC was appointed for the procurement of equipment under this project with University of Peradeniya.

MOU's Signed

- i. Faculty of Agriculture of the Ryukyus University, Japan was signed on 16th January 2018
- ii. National Sun Yat –Sen University, Taiwan was signed on 17th April 2018
- iii. Al Mustafa International University, IRAN was signed on 28th April 2018
- iv. University of Prince Edward Island, Canada was signed on 08th April 2018
- v. Indira Kala Sangith Vishwaavidyalaya, Kharragrah, C.G. India was signed on 30th August 2018
- vi. University of Calcutta, India was signed on 01st January 2018
- vii. Department of Biological Sciences of University of National Sun Yat – Sen, Taiwan was signed on 19th November 2018
- viii. Collage of marine Sciences, University of National Sun Yat – Sen, Taiwan was signed on 19th November 2018

03. Distance & Continuing Education Unit

Distance and Continuing Education Unit (DCEU) of the University of Ruhuna, previously named as External Examination Unit (EEU) was established in 1997 with the broad objective of providing higher educational opportunities to prospective students, in the region and Island who are unable to enter national Universities in Sri Lanka.

Student Registration

Procedure for registration for the new batch has been commenced in accordance with new syllabus on semester based course unit system for the Bachelor of Arts General (External) Degree programme after concurrence with the University Grants Commission.

At present, total number of students registered of the Distance and Continuing Education Unit is three thousand one hundred and nineteen (3119)

Diploma Courses

According to the instructions given by the UGC circular No. 932, the undergraduate courses (external) conducted by the faculties were undertaken by the DCEU to provide the administrative coordination.

Course Name	Course Duration
Diploma in Psychological Counselling	One Year
Certificate Course in English for Employment	One Year

Examinations

Following examinations relevant to the B.A. Degree programme were held during the year.

Name of Examination	No. of Candidates sit for the examination	No. of Students Passed
First Examination in Arts	1650	Pending results
Bachelor of Arts (External) Degree Part I Repeat Examination	946	Pending results
Bachelor of Arts (External) Degree Part II Examination	292	111

Convocation

Since the number of students Passed and Qualified for the B.A. (External) Degree was insufficient in the year 2018 and there for decided to include for the convocation to be held in the next year.

Enrolment in External Undergraduate Degree Programme – 2018

Programme of study	Student Enrolment (total no. of registered students) as at 31 st December 2018		
	Male	Female	Total
Bachelor of Arts (External)	530	2589	3119

Student Support

1. Audio Visual Learning materials preparations for B.A. Degree program and Past Papers uploaded to the DCEU website.
2. Seminars – Conducted Seminars for GAQ" Part I" Part II examinations in B.A. degree program and simultaneously seminars were conducted in two locations (Wellamadama premises and Bandarawela/Badulla area). The seminars were conducted in the Bandarawela/Badulla area for the majority of students those who have registered for most popular subjects.
3. Students were mandated to apply for the recorrecting of answer papers if they do not happy with the examination results.
4. Applications forms, results of each examinations and such other relevant documents were uploaded to the DCEU web for student's convenience.

04. Internal Quality Assurance Unit (IQUA)

In accordance with the UGC Circular No. 4/2015, Internal Quality Assurance Unit (IQUA) has been established and a QA Management Committee has been setup by the University. The very first meeting of the QA Management Committee was held on 30th June 2015. Since then this committee meets once a month to plan and discuss QA activities of the University.

1. Formation and Management Committee Meetings of IQUA and IQACs

- i. The QA Management Committee comprises 27 members into the follows composition

Director – IQUA

Deans – All Faculties (10)

Registrar

Librarian

Bursar

Director – SDC

Director – DCEU-

Chairpersons – IQAC's of all Faculties (10)

Nominee / Main Library

- ii. This year nine (09) Management Committee Meetings were held on the dates given below. The minimum ten meetings requirement was not able to fulfill due to the trade union action of the nonacademic staff.

Date	Number of meeting	No of Participant
2nd January 2018	29th	18
12th February 2018	30th	12
08th May 2018	31st	13
12th June 2018	32nd	20
03rd July 2018	33rd	17
07th August 2018	34th	15
04th September 2018	35th	15
02nd October 2018	36th	13
11th November 2018	37th	13

- iii. A separate section has been allocated in the agenda of the Senate to report the progress of the quality assurance activities. Further to that, minutes of the QA Management Committee meetings are sent to the Senate.
- iv. At the Factuality level, Internal Quality Assurance Cells (IQACs) are established. All the IQACs are reporting their progress to the QA Management Committee Meetings.

2. Infrastructure Development

- i. There is an office allocated for the IQAU at the main administration building. Also an Assistant Registrar and office staff has been given.
- ii. This year IQACs were supported to establish their offices at faculty levels. All the faculties were provided necessary furniture and computers for their smooth functioning. Chairpersons of IQACs were given laptop computers to make their tasks easy.

3. Quality Assurance Activities of the University

- i. *Academic Accountability & Workload Model*: IQAU introduced an internal circular on Academic Accountability and Model for Computation of workload for the University.
- ii. *Tracer Study survey on Employability of Graduates*: IQAU conducted a tracer Study Survey in order to evaluate the employability of graduate of University of Ruhuna in year 2018 as instructed by the UGC.

- iii. *MIS for Accountability & Workload Model*: A Management Information system (MIS) was established by the IQAU for calculation of Workload and Academic Accountability of the Academic staff members.
- iv. *Guideline for Students Handbooks*: Review the Student Handbooks of all the Faculties according to a common guideline.
- v. *Manual of Procedures for Conducting of Examinations*: Manual of procedures for conducting of examinations was completed.
- vi. *Institutional Review*: Appointed members for the self-evaluation report writing committee of the Institutional Review to be held in 2020.
- vii. *Programme Review and Outcome based curriculum Mapping*: Faculty of Management and Finance successfully conducted the Programme Review and were able to get “A” passes for three degree programs and “B” for the BBA Accounting Programme.
- viii. *INAQAAHE Forum and Conference*: INQAAHE forum on “Quality is in the eye of the beholder: Relevance, credibility and International Visibility” held in Mauritius. The Director of IQAU represented the conference. The Director IQAU serves as a member for the Organizing Committee of this conference which is scheduled to be held in Colombo from 24th to 28th March 2019.

4. Workshops Conducted by IQAU at the University of Ruhuna

No	Name	Date and Venue	Participants	Resource Person	No of Participants
01.	Awareness Workshop on Accountability and Workload Model	16.01.2018 at the University Guest House	Deans and Heads of all the Faculties of University of Ruhuna	Prof. Tilak P.D. Gamage	42
		07.02.2018 at the Faculty of Management and Finance	Academic Staff of the Faculty of Management and Finance		

No	Name	Date and Venue	Participants	Resource Person	No of Participants
02.	Awareness Workshop on Accountability and Workload Model	19.02.2018 at the Faculty of Fisheries and Marine Sciences & Technology	Academic Staff of the Faculty of Fisheries and Marine Sciences & Technology	Prof. Tilak P.D. Gamage	11
		22.02.2018 at the Faculty of Medicine	Academic Staff of the Faculty of Medicine		39
03.	Workshop on Outcome Based Education and Programme Review	06.03.2018 at Rislak Hotel , Kamburupitiya	Academic Staff of the Faculty of Agriculture	Prof. Deepthi Bandara	45
		15.03.2018 at Pearl Cliff Hotel, Matara	Academic Staff of the Faculty of Humanities and Social Sciences and Faculty of Management and Finance		70
		27.03.2018 Pearl Cliff Hotel, Matara	Academic Staff of the Faculty of Science and Faculty of Fisheries and Marine Sciences & Technology		63
04.	Awareness Workshop on Accountability and Workload Model	03.04.2018 at the Faculty of Science	Academic Staff of the Faculty of Science	Prof. Tilak P.D. Gamage	51
		03.04.2018 At the Faculty of Allied Health Sciences	Academic Staff of the Faculty of Allied Health Sciences		24
		18.05.2018 At Faculty of Humanities and Social Sciences	Academic Staff of the Faculty of Humanities and Social Sciences		47
05.	Workshop on Introducing new Degree programs for undergraduates	09.05.2018 Board room – Faculty of Management and Finance	Academic Staff of Faculty of Management and Finance	Dean And IQAC	38
06.	Workshop on Curriculum revision 5 th for the Academic Staff of Mgt. & Finance	03.10.2018 at the University Guest House	Academic Staff of Faculty of Mgt.& Finance		39

05. Center for Modern Languages and Civilizations (CMLC)

The CMCL was working on commencing a Hindi language course with three levels: Certificate course, Advanced Certificate Course and Diploma course. The three syllabus were forwarded to the curriculum revision and will be able to begin the courses in 2019. CMLC applied for a branch of King Sejong Institute for Koeran studies. After a very competitive and long application process along with a foreign team inspection University of Ruhuna was selected to establish a KSI branch. However, unfortunately due to some leagal and financial matters, University of Ruhuna could not accept their offer. The students who participated “Chinese language competition”organized by University of Colombo, won a certificate of participation.

The faculty board of Faculty of Humaniteis and Social Sciences, appointed a new team of language coordinator for the CMLC with effect from Nov 2018,

Chinese: Rev. Dr. Rupaha Sumanajothi

French: Ms. Anne Jayasekera

Hindi: Rev. Dr. U. Mahinda Thero

Japanese: Dr. Ravindu Abewardhana

Korean: Ms. Ranjani Malavi Pathirana

Spanish: Mr. Samitha Udayanga

Part XI – Support Service

General Administration

The following key function were operated under the general administration branch and the following costs were incurred for each activity during the year. Two main service contracts were outsourced for obtaining the services of janitorial and security.

Utility Bills:	
Water (806)	15 267 932.56
Electricity (804)	37 107 693.05
Telephone (802)	935 579.20
Internet (Learn) (809)	28 953 409.89
Other service:	
Railway warrants, Season tickets etc.(908)	452 620.00
Postal (803)	10 000 000.00
Contractual service:	
Cleaning Service (807)	77 152 424.88
Private Security (805)	36 845 766.66
Transport:	
Hiring of Vehicles, Maintenances, Highway charges (808)	9 043 878.41
Fuel (602)	607 723.72
Vehicle (701)	118 274.10
Maintenance of Equipment	
Maintenance and Repairing (702)	2 316 342.12

Legal & Documentation

Legal and documentation is a separate division attached to the University of Ruhuna which has a total staff of 4 that includes 01 Deputy Registrar, 02 Management Assistants & 01 Works aide. This unit handles all the Court cases, Land issues, Bond Violations and Student & Staff disciplinary cases in the University. Following cases were handled by legal & Documentation Division during the year 2018.

CASES HANDLED BY THE INSTITUTIONS DURING 2018

Case Category	Total no of cases		No.of Cases Filed against the University		No. of Cases Filed by the University		Present positions of the Cases			
							No.of Cases Pending		No.of Cases Concluded	
	1*	2*	1*	2*	1*	2*	1*	2*	1*	2*
Before Labour Tribunals/Workman Compensation Court	-	05	-	05	-	-	-	04	-	01
Before USAB	07	06	07	06	-	-	07	06	-	-
Before District Court	-	06	-	01	-	05	-	05	-	01
Court of Appeal and Civilate Appeal High court	-	03	-	03	-	-	-	03	-	-
Supreme Court (FR)	-	05	-	05	-	-	-	05	-	-
Magistrate Court	-	01	-	-	-	01	-	01	-	-

Note:

1* - Cases filed by/against during the
Period specified above

2* - Cases filed by/against in a
previous year, still pending

(A) Out of the Cases Concluded

1.	No. of Cases Won by the University	-	02
2.	No. of Cases Lost by the University	-	01
3.	No. of Cases settled/withdrawn	-	No

(B) Out of the Total No. of Cases

1.	No of Cases handled by the Attorney General's Department	-	31
----	--	---	----

(C)

1.	In addition, No. Of. Cases before magistrate Court	-	01 (Filled by the Department of police)
----	--	---	---

(D)

1.	No. of bond violation incidents handled in association with Attorney General's Department	-	10 (04 cases filled at District court)
----	--	---	--

Following Disciplinary Inquiries were handled by legal & Documentation Division				
Case Category		Total no Cases	No of Cases Pending	No Of Cases Finalized
Student Disciplinary Inquiries				
Student Disciplinary Inquiries	Formal Inquiries	12	5	7
	preliminary Inquiries	42	16	26
Total Number of Cases		54	21	33
Employee Disciplinary Inquiries				
Non - Academic Employee Disciplinary Inquiries	Formal Inquiries	02	01	01
	preliminary Inquiries	03	01	02
Academic Employee Disciplinary Inquiries	Formal Inquiries	01	-	01
	preliminary Inquiries	05	03	02
Total Number of Cases		11	05	06

Drafting agreements and other similar documents that require legal supervision.

- ❖ Providing legal opinions and assistance to the University whenever necessary
- ❖ Handling land acquisition and land administrative legal work
- ❖ Additional Participation in the cases to the Human Right Commission and the Labour Department etc.

The division has contributed positively to the benefit of the university. Our division completed successfully year 2018

Part XII – Financial Statements



රුහුණ විශ්වවිද්‍යාල
றுහුණ பல்கலைக்கழகம்
UNIVERSITY OF RUHUNA

මගේ අංකය
எனதுஎண்
My No. }

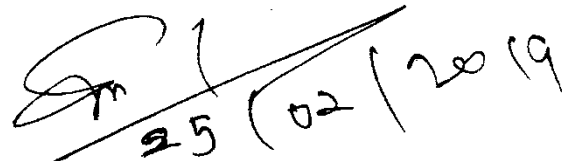
ඔබේ අංකය
உங்களதுஎண்
Your No. }

වැල්ලමොලොල 81000 ශ්‍රී ලංකාවලවෙල්ලමාතර 81000 இலங்கைWELLAMADAMA, MATARA 81000SRI LANKA

CERTIFICATE OF THE ACCOUNTING OFFICER ON FINANCIAL STATEMENTS FOR THE YEAR ENDED 31ST DECEMBER 2018 , UNIVERSITY OF RUHUNA

The Financial Statements of accounts of the University of Ruhuna for the financial year ending 31st December 2018 have been prepared in the form and manner specified by the University Grant Commission and in terms of section 106 and 107 of the University Act No. 16 of 1978 in terms of the Finance Act No. 38 of 1971 and has been rendered to the Auditor General together with the schedules referred to in the income and expenditure account and the balance sheet.

Financial rules and procedures prescribed by the University Grants Commission have been complied with, and the systems of controls have been maintained as far as practicable to ensure propriety of transactions and efficiency in expenditure. To the best of my knowledge, the statement in respect of the year 2018 have been prepared satisfactorily and exhibits a true and fair view of the financial position of the University.


25/02/2019

Snr.Prof. Gamini Senanayake
Vice-Chancellor
(Accounting Officer) Professor Gamini Senanayake
Vice-Chancellor
University of Ruhuna
Matara - Sri Lanka

University of Ruhuna
Matara
25th February 2019

රුහුණ විශ්වවිද්‍යාල
றுහுண்பல்கலைக்கழகம்
Bursar/Finance Branch

දුරකථන අංකය
Telephone
+94 41 2222209

දුරකථන විහරණ
Extension
2150

විද්‍යුත් තැපෑල
E-mail
+94 41
bursar@admin.ruh.ac.lk

විද්‍යුත් තැපෑල
E-mail
bursar@admin.ruh.ac.lk

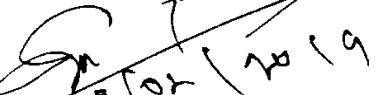
වෙබ් අඩවිය
Web
www.ruh.ac.lk

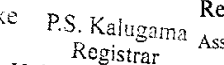
1. Statement of Financial Performance for the Year Ended 31st December 2018


University of Ruhuna - Sri Lanka
Statement of Financial Performance
For the Year Ended December 31, 2018
(In Sri Lankan Rupees)

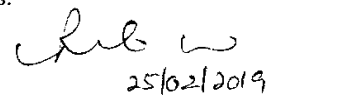
	Note	2018	Restated 2017
Operating Revenue			
Government Grant for Recurrent Expenditure		2,828,600,000	2,389,900,000
Grant for Mahapola Scholarships		86,426,750	66,813,150
UGC Grant for Student Bursaries		38,183,400	46,821,300
UGC Grant for Mahapola Scholarship		89,410,800	75,163,900
UGC Grant for Recurrent Expenditure		-	-
Interest Income		6,736,187	5,750,271
Rent Income		1,416,660	1,838,763
Miscellaneous Income	3	45,226,970	36,194,680
Income from self financing activities	4	30,584,418	31,330,244
Amortization	30	607,982,671	511,340,045
Total Operating Revenue		3,734,567,856	3,165,152,353
Operating Expenses			
Personal Emoluments		2,545,568,717	2,124,168,036
Travelling		7,043,136	8,112,089
Supplies and Consumables		77,479,194	81,780,062
Maintenance		23,303,657	24,465,472
Contractual Services		276,381,374	253,703,693
Research & Developments		4,759,104	4,526,686
Mahapola & Bursary Payments		207,608,050	192,581,900
Other Operating Expenses		96,196,985	105,262,893
Expenditure - self financing activities	4	30,584,418	31,330,244
Total Operating Expenses before Depreciation		3,268,924,635	2,825,931,074
Income over Expenditure before Depreciation		465,643,221	339,221,279
Less : Depreciation & Amortization		600,071,230	555,623,040
Total Operating Expenses after Depreciation		(134,428,009)	(216,401,761)
Surplus/(Deficit) from Operating Activities		(134,428,009)	(216,401,761)
Less: Finance Cost		551,319	927,896
Net Surplus/(Deficit) before Extra Ordinary items		(134,979,328)	(217,329,657)
Net Surplus / (Deficit) for the Period		(134,979,328)	(217,329,657)

"The Accounting policies and Notes are an integral part of these financial statements."


Prof. Gamini Senanayake
Vice Chancellor
Professor Gamini Senanayake
Accounting Officer-Chancellor
University of Ruhuna
Matara - Sri Lanka


P.S. Kalugama
Registrar
University of Ruhuna
Matara.


P.S. Kalugama
Registrar
Assistant Accounting Officer


K.V.R. Vidyaratne
Acting Bursar
K.V. ROHINIE VIDYARATNE
Senior Asst. Bursar
Finance Branch
University of Ruhuna
Matara

2. Statement of Financial Position as at 31st December 2018

University of Ruhuna - Sri Lanka
Statement of Financial Position
For the Year Ended December 31, 2018
(In Sri Lankan Rupees)

	Note	2018	Restated 2017
ASSETS			
Current Assets			
Cash and Cash Equivalents	5	139,212,322	193,590,759
Trade and Other Receivables	6	12,373,329	6,456,756
Staff Loans & Advances	7	89,722,351	87,960,622
Capital Advances	8	564,029	576,496
Inventories	9	24,794,081	20,722,853
Other Current Assets	10	64,401,596	47,937,929
Total Current Assets		331,067,709	357,245,416
Non- Current Assets			
Property, Plant and Equipment	11	6,518,936,968	6,265,192,111
Work in Progress	12	2,144,104,216	1,725,154,862
Building Rehabilitation	13	136,911,325	109,086,969
Intangible Assets	14	8,610,474	10,742,780
Long - Term Investments	15	46,727,723	44,341,687
Other Financial Assets	16	268,635,618	177,085,291
Total Non- Current Assets		9,123,926,324	8,331,603,700
TOTAL ASSETS		9,454,994,033	8,688,849,116
LIABILITIES			
Current Liabilities			
Creditors	17	152,911,801	153,298,444
Deposits	18	135,964,932	124,247,392
Payables	19	84,752,268	81,083,547
Other Liabilities	20	115,939,046	86,053,800
Lease Creditors less than one year	28	826,929	1,896,289
Bank overdraft	29	1,070,318	10,229,998
Total Current Liabilities		491,465,293	456,809,470
Non-Current Liabilities			
Provision for Gratuity		598,899,581	515,464,413
Lease Creditors more than one year	28	2,019,493	4,740,307
Total Non-Current Liabilities		600,919,074	520,204,720
TOTAL LIABILITIES		1,092,384,366	977,014,189
NET ASSETS/ EQUITY		8,362,609,667	7,711,834,926
Accumulated Fund & Reserves			
Capital Grant Spent & Unspent	21/22	5,406,152,123	4,724,645,120
Research Grants	23B	36,461,805	36,878,475
Gifts & Donations	24B	431,736,872	349,804,379
Other Funds	25	125,612,967	101,980,138
Foreign Grants & Other Local Grants	26	53,342,788	71,921,778
Reserves	27	2,309,303,111	2,426,605,035
TOTAL NET ASSETS /EQUITY		8,362,609,667	7,711,834,926

"The Accounting policies on page 6-17 and Notes are an integral part of these financial statements. The members of the council is responsible for the preparation and presentation of these Financial Statements. These Financial Statements were approved by the Council of the University of Ruhuna."

[Signature]
Snr .Prof. Gamini Senanayake
Vice Chancellor
Accounting Officer
University of Ruhuna
Matara - Sri Lanka

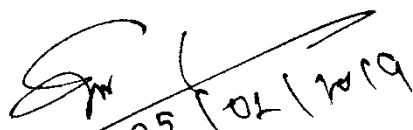
[Signature]
P.S. Kalugama
Registrar
Assistant Accounting Officer
University of Ruhuna
Matara. Page 03

[Signature]
K.V.R.Vidyaratne
Acting Bursar
Bursar
Branch
University of Ruhuna
Matara

3. Statement of Cash Flows for the Year Ended 31st December 2018

University of Ruhuna - Sri Lanka
Statement of Cash Flow
For the Year Ended December 31, 2018
(In Sri Lankan Rupees)

	2018	2017
Cash Flow From / (Used in) Operating Activities		
Surpluses / (Deficit) for the Period	(134,979,328)	(217,329,657)
Adjustments for		
Amortization	(607,982,671)	(511,340,045)
Depreciation	600,071,230	555,623,040
Provision for Gratuity	114,389,336	107,123,521
Finance Cost	551,319	927,896
Other Adjustment	17,677,404	74,740
Operating Surplus before changes in working Capital	(10,272,709)	(64,920,505)
Increase / (Decrease) Trade and Other Receivables	(5,916,573)	(1,861,372)
Increase / (Decrease) Staff Loans & Advances	(1,761,730)	(25,264,522)
Increase / (Decrease) Capital Advances	12,467	5,059,235
Increase / (Decrease) Inventories	(4,071,228)	(5,173,048)
Increase / (Decrease) Other Current Assets	(16,463,667)	110,791,112
Decrease / (Increase) Deposits	11,717,539	20,377,328
Decrease / (Increase) Payables	3,668,721	14,314,635
Decrease / (Increase) Other Liabilities	29,885,246	54,318,035
Cash Generated / (Used) from Operations	17,070,776	172,561,402
Gratuity Paid	(30,954,168)	(36,540,935)
Finance Cost paid	(551,319)	(927,896)
Net Cash From / (Used In) Operating Activities	(24,707,421)	70,172,065
Cash Flow From / (Used In) Investing Activities		
Acquisition of Property Plant & Equipment	(248,154,869)	(382,030,466)
Expenditure Strengthening research & human capital development	(11,594,063)	(21,024,670)
Proceeds from sales of PPE	800,000	3,136,450
Work in Progress	(861,390,671)	(582,023,081)
Building Rehabilitation	(189,318,593)	(199,888,863)
Long term Investments - Net	(2,386,037)	(2,317,907)
Other Financial Assets - Net	(91,550,327)	(90,748,683)
Net Cash From / (Used In) in investing Activities	(1,403,594,559)	(1,274,897,219)
Cash Flow From / (Used In) Financing Activities		
Government grant & other grant for Capital Expenditure	1,259,879,923	1,029,356,497
Net Cash In (Out) flows from other grants, Donation & Fund	126,993,475	94,141,734
Proceeds from/(repayment of) Lease creditor	(3,790,175)	(3,425,738)
Net Cash Flow From / (Used In) Financing Activities	1,383,083,223	1,120,072,493
Net Increase / (Decrease) in cash & cash equivalents	(45,218,757)	(84,652,660)
Cash & Cash equivalents at the beginning of the year	183,360,761	268,013,422
Cash & Cash Equivalents at the End of the Period	138,142,004	183,360,761


25/02/2019

Sr. Prof. Gamini Senanayake
Vice Chancellor
Accounting Officer
Professor Gamini Senanayake
Vice-Chancellor
University of Ruhuna
Matara - Sri Lanka



P.S. Kalugama
Registrar
Assistant Accounting Officer
University of Ruhuna
Matara.


25/02/2019

K.V.R. Vidyaratne
Acting Bursar
Senior Asst. Bursar
Finance Branch
University of Ruhuna
Matara

4. Statement of Changes in Equity for the Year Ended 31st December 2018

University of Ruhuna - Sri Lanka

Statement of Changes in Equity & Funds For the Year Ended December 31, 2018

(In Sri Lankan Rupees)

Description	General Reserve	Revaluation Reserve	AUC Fund	Capital Grant Spent	Capital Grant Unspent	Restricted fund & reserves	Total
Balance as at 31.12.2016 after Restated	667,214,213	1,972,520,680	496,259	4,111,987,196	41,321,212	538,320,883	7,331,860,443
Prior Year Adjustment-Debit	(19,138,447)	-	-	-	-	-	(19,138,447)
Prior Year Adjustment-Credit	22,841,986	-	-	-	-	-	22,841,986
Deficit/Surplus	(217,329,657)	-	-	-	-	-	(217,329,657)
Transfer of Revaluation reserve	2,315,600	(2,315,600)	-	-	-	-	-
Capital Grant received during the Year	-	-	-	(669,367)	1,029,356,497	-	1,028,687,130
Amortization	-	-	-	(461,611,099)	-	(49,728,946)	(511,340,045)
Transfer From Unspent Grants to Spent Grants	-	-	-	1,159,575,294	(1,159,575,294)	-	-
Expenditure strengthening research	-	-	-	-	(21,024,670)	-	(21,024,670)
Transfer to/from Restricted fund & reserves	-	-	-	22,608,626	2,676,773	(25,285,350)	-
Received during the year (Net)	-	-	-	-	-	97,278,184	97,278,184
Balance as at 31.12.2017 after restated	455,903,696	1,970,205,080	496,259	4,831,890,650	(107,245,530)	560,584,771	7,711,834,925
Prior Year Adjustment-Debit	(586,666)	-	-	-	-	-	(586,666)
Prior Year Adjustment-Credit	18,264,070	-	-	-	-	-	18,264,070
Deficit/Surplus	(134,979,328)	-	-	-	-	-	(134,979,328)
Transfer of Revaluation reserve	600,000	(600,000)	-	-	-	-	-
Transfer of AUC Fund to General reserve	496,259	-	(496,259)	-	-	-	-
Capital Grant received during the Year	-	-	-	-	1,259,879,923	-	1,259,879,923
Amortization	-	-	-	(589,403,681)	-	(18,578,990)	(607,982,671)
Transfer From Unspent Grant to Spent Grants	-	-	-	1,275,531,068	(1,275,531,068)	-	-
Expenditure strengthening research	-	-	-	-	(11,594,063)	-	(11,594,063)
Transfer to/from Restricted fund & reserves	-	-	-	21,575,757	1,049,066	(22,624,823)	-
Received during the year (Net)	-	-	-	-	-	127,773,475	127,773,475
Balance as at 31.12.2018	339,698,031	1,969,605,080	-	5,539,593,794	(133,441,673)	647,154,432	8,362,609,667

25/02/2019
Sar. Prof. Gamini Senanayake
 Vice Chancellor
 Accounting Officer

25/02/2019
Professor Gamini Senanayake
 Vice-Chancellor
 University of Ruhuna
 Matara - Sri Lanka

25/02/2019
P.S. Kalugama
 Registrar
 Assistant Accounting Officer

25/02/2019
P.S. Kalugama
 Registrar
 University of Ruhuna
 Matara

25/02/2019
K.V.R. Vidyaratne
 Acting Bursar
REV. ROBINIE VIDYARATNE
 Senior Asst. Bursar
 Finance Branch
 University of Ruhuna
 Matara

Notes to the Financial Statements for the year ended December 31 , 2018

Note 03 : Miscellaneous Income

Name	Code	Rs. 2018	Rs. 2017
1 Registration Fees - (Undergraduate)	30301	3,937,080	2,674,237
2 Registration Fees - (Postgraduate)	30302	387,540	624,954
3 Tuition Fees - (Undergraduate)	30303	6,387,040	594,000
4 Tuition Fees - (Postgraduate)	30304	1,299,947	1,846,330
5 Examination Fees - (Undergraduate)	30305	550,825	749,297
6 Examination Fees - (Postgraduate)	30306	672,188	1,250
7 Sales of Publications	30310	108,570	3,200
8 Sales of Old Stock	30311	682,949	320,566
9 Sales of Produce	30312	-	1,825
10 Medical Fees	30314	-	414,650
11 Library Fines	30315	40,869	73,043
12 Reimbursements	30316	73,555	15,512
13 Hostal Fees	30317/1	3,867,282	2,691,635
14 Sales of produce at Mapalana Farm	30317/2	211,654	-
15 Ancillary Activities (Hostel)	303171	824,215	823,170
16 Ancillary Activities (Mapalana Farm)	303172	3,146,370	4,884,120
17 Certificate Fees	30318	485,557	583,216
18 Cloak Rents/Fines	30318/01	133,850	239,706
19 Suppliers Registration Fees	30318/02	484,250	536,090
20 Non Refundable Tender Fees	30318/03	2,224,800	3,444,125
21 Fines	30318/04	4,699,751	2,804,109
22 Lawyers Charges/Photocopy Charges	30318/05	20,000	20,000
23 Convocation Income	30318/06	3,824,574	5,708,965
24 Examination Admission Fees	30318/07	5,225	73,890
25 Identity Card	30318/10	20,200	571,300
26 Post Graduate registration fees	30318/11	127,750	-
27 Income from other courses	30318/12	267	41,703
28 Insurance	30318/13	-	335,963
29 Other Income	30318/14	3,953,980	2,094,251
30 Water & Electricity Inome	30318/16	7,056,682	4,023,575
		45,226,970	36,194,680

Note 04 : Self Financing Activities

	External degree programme	Extension courses & other Programmes	Total
Receipt During the Year 2018			
Course fees	45,698,149	57,239,830	102,937,979
Application fees	3,500	506,150	509,650
Registration fees	2,061,496	437,750	2,499,246
Library fees	34,000	70,000	104,000
Examination fees	6,606,750	515,750	7,122,500
Other Income	809,320	122,680	932,000
Total receipt	55,213,215	58,892,160	114,105,375
Less : Expenditure			
Academic staff Expenditure	328,750	6,992,756	7,321,506
Examination Expenses	6,470,527	2,108,739	8,579,265
Travelling	87,919	18,900	106,819
Indirect staff expenditure	7,893,360	2,665,658	10,559,018
Other Recurrent Expenditure	1,218,411	2,799,399	4,017,810
	15,998,966	14,585,452	30,584,418
Excess over Expenditure (Transferred to deffered income)	39,214,249	44,306,708	83,520,957

Note 05: Cash and Cash Equivalents

		Rs.	Rs.	
	Name	Code	2018	2017
Treasury Grants				
1	Recurrent -People's Bank-032-1-001-1-2477589	2H15001	2,760,716	-
2	Capital-People's Bank 032-1-001-9-2477590	2H15002	2,309,068	352,028
3	Recurrent-Bank of Ceylon-0033695757	2H15003	3,257,486	-
4	Faculty of Agriculture-People's Bank-133-10016-0000029	2H15006	6,746,417	2,662,318
5	Faculty of Medicine-Bank of Ceylon-000890800173	2H15007	4,113,746	1,416,977
6	Faculty of Agriculture-Bank of Ceylon-4441897	2H15008	5,125,242	6,085,207
7	Faculty of Engineering-People's Bank-169-1-001-2-1871753	2H15009	-	4,022,232
8	Foreign Account-People's Bank-32100152477592	2H15011	2,037,338	2,334,554
9	Faculty of Medicine-People's Bank-343100121924633	2H15037	2,583,243	15,850,898
10	Faculty of Allied Health Science - Peoples Bank - 343100170011983	2H15047	2,092,000	-
Non-Treasury Grants				
11	External Exam Account-People's Bank-032-1-001-1-2477594	2H15012	26,614,641	31,728,849
12	M.B.A.-People's Bank-032-1-1001-7-2477591	2H15013	3,541,911	3,309,911
13	Management of Environmental-People's Bank-032100142477597	2H15015	-	65,178
14	Service Laboratory-Bank of Ceylon-3695842	2H15017	215,498	220,653
15	Extension English Course-Bank of Ceylon-3695841	2H15018	17,628,374	21,544,300
16	Community Develop.-People's Bank-032-1-001-4-2477601	2H15025	-	101,270
17	Computer Course 032-1-001-0-2477603	2H15029	-	378,300
18	Diploma in Psychology -BOC -5287099	2H15034	4,733,240	4,730,210
19	Posgraduate Course People's Bank- 032-1-001-6-0036374	2H15038	14,378,147	21,774,701
20	NORHEAD-CPDS Project- 032-1-001-9-0042806	2H15040	17,514,062	5,752,363
21	China Sri Lanka Joint Education- 032-1-001-1-0042592	2H15041	1,382,279	1,469,903
22	Violation of Bonds & Agreements-032-1-001-5-0043049	2H15042	1,200,765	1,007,249
23	Medical Exhibition Fund-34-3-1001-9-0007881	2H15043	-	30,529
24	NORHEAD-Climate Change- 032-1-001-0-0044126	2H15044	7,955,011	8,301,971
25	Money Market Savings	2H15045	4,355,613	55,052,347
26	University of Ruhuna Collection Account	2H15046	870,790	811,635
27	RFC Account- People's Bank-032-4-02142780602	2H15100	<u>7,796,734</u>	<u>4,587,177</u>
			<u>139,212,322</u>	<u>193,590,759</u>

Note 06: Trade and Other Receivables

Name	Code	Rs. 2018	Rs. 2017
1 Postal Advance	2H05001	96,930	154,731
2 Pre-Payment Deposits A/C	2H05002	4,471,351	2,592,206
3 Research Advance - (Wellamadama)	2H05003	284,436	43,000
4 Travelling Expenditure Advance	2H05007	-	78,103
5 Research Advance-(Engineering)	2H05008	1,689,437	383,120
6 Research Advance - (TURIS)	2H05009	-	-
7 Miscellaneous Advance- (Wellamadama)	2H06001	358,120	277,186
8 Miscellaneous Advance- (Medicine)	2H06002	-	-
9 Miscellaneous Advance - (Agriculture)	2H06003	-	15,000
10 Miscellaneous Advance - (Engineering)	2H06004	2,347,248	672,300
11 Advances for External Programmes	2H06006	654,818	481,818
12 Strengthneing Research Advance - (Medicine)	2H06010	165,000	-
13 Strengthneing Research Advance - (Wellamadama)	2H06012	267,531	25,000
14 Advances Paid out of Research Grants	Note 20A	190,796	129,711
15 Gift & Donations Advances	Note 21A	1,847,663	1,604,582
		12,373,329	6,456,756

Note 07: Staff Loans & Advances

Name	Code	Rs. 2018	Rs. 2017
1 Computer Loan	2H03001	104,387	84,387
2 Distress Loan Advance	2H03002	76,448,185	72,492,730
3 Staff Loan Advance	2H03003	1,047,145	1,233,045
4 Vehicle Loan Advance	2H03004	170,545	252,027
5 Festival Advance	2H03005	151,650	108,950
6 Salary Advance (Wellamadama)	2H03014	250,200	21,200
7 Salary Advance (Medicine)	2H03015	-	133,869
8 Salary Advance (Agriculture)	2H03016	-	35,000
9 Salary Advance (Engineering)	2H03017	4,270	4,270
10 Special Advance (Wellamadama)	2H03018	16,050	19,950
11 Natural Disaster Loan	2H03027	10,207,247	12,126,845
12 Recoveries to be made from the UPFA A/C	2H03030	1,322,673	1,443,403
13 Provident Fund Loan Payment	1K06009	-	4,946
		89,722,351	87,960,622

Note 08: Capital Advances

		Rs.	Rs.
	Name	2018	2017
1	Capital Advance	-	18,000
2	Advance for Library Books & Periodicals (Foreign)	564,029	553,696
3	Advance for Library Books & Periodicals (Local)	-	4,800
		564,029	576,496

Note 09 : Stocks

		Rs.	Rs.
	Name	2018	2017
1	Stores Advance (Wellamadama)	10,549,729	5,557,284
2	Stores Advance (Medicine)	1,833,133	1,900,173
3	Stores Advance (Agriculture)	2,434,524	2,198,819
4	Live Stock (Agriculture)	2,519,780	2,976,360
5	Stores Advance (Engineering)	1,251,520	1,079,155
6	Yield stock (Farm)	290,553	78,898
7	Stores Advance (Maintenance)	5,914,843	6,932,164
		24,794,081	20,722,853

Note: 10 Other Current Assets

		Rs.	Rs.
	Name	2018	2017
1	Bank of Ceylon, Margin A/C	-	-
2	People's Bank Margin A/C	4,953,156	312,713
4	Security Deposit for Fixed Assets	1,817,800	1,817,800
5	Receivable from UGC & Other Sources	28,269,438	24,875,200
6	Bond Violation Receivables	29,361,203	20,932,217
		64,401,596	47,937,929

University of Ruhuna - Sri Lanka
Notes to the Financial Statements For the Year Ended December 31, 2018

Note 11 : Property, Plant & Equipment

(Figures in Sri Lankan Rupees)										
ASSETS	Code	Cost as at 01/01/2018	Additions during the year	Disposal During the year	Cost as at 31/12/2018	Accumulated Depreciation as at 01/01/2018	Depriciation for the year	Disposal During the year	Accumulated Depreciation as at 31/12/2018	Net Value as at 31/12/2018
1 Land	2F01800	1,629,631,366	6,725,388		1,636,356,754	-	-	-	-	1,636,356,754
2 Buildings	2F01801	5,510,488,737	604,224,054		6,114,712,791	1,820,994,467	287,981,888		2,108,976,354	4,005,736,437
3 Furniture & fittings	2F01802	273,813,600	44,115,740		317,929,340	88,325,109	28,357,621		116,682,730	201,246,609
4 Electricity supply	2F01803	39,188,007	635,140		39,823,147	19,956,540	2,887,360		22,843,900	16,979,247
5 Water supply scheem	2F01804	6,229,643	598,867		6,828,509	1,471,642	672,344		2,143,986	4,684,523
6 Plant & machinery	2F01805	68,278,797	27,457,125		95,735,922	36,910,612	11,303,933		48,214,545	47,521,377
7 Office Equipment	2F01806	587,133,298	8,318,267		595,451,565	536,128,876	32,275,647		568,404,523	27,047,042
8 Library books & Periodicals	2F01807	406,919,249	8,140,623		415,059,872	391,567,257	17,271,031		408,838,288	6,221,584
9 Motor vehicles	2F01808	101,911,824	932,150	(600,000)	102,243,974	77,511,574	17,505,070	(580,000)	94,436,645	7,807,329
10 Leased hold vehicles	2F01808	16,626,790	-		16,626,790	6,776,397	3,325,358		10,101,755	6,525,035
11 Lab & teaching equipment	2F01809	1,314,785,763	65,981,880		1,380,767,642	816,258,965	135,509,905		951,768,870	428,998,772
12 Cloaks	2F01810	9,177,665	196,700		9,374,365	6,154,433	957,553		7,111,986	2,262,379
13 Telephone exchange	2F01812	5,055,997	-		5,055,997	4,758,715	56,477		4,815,192	240,805
14 Sports equipment	2F01813	21,303,000	2,028,250		23,331,250	18,228,438	1,556,808		19,785,245	3,546,005
15 Computer & accessories	2F01814	353,643,056	64,808,098		418,451,154	292,305,293	45,732,828		338,038,122	80,413,032
16 Hostel Equipment	2F01815	86,701,609	17,522,000		104,223,609	48,347,970	12,525,602		60,873,572	43,350,037
Total		10,430,888,401	851,684,281	(600,000)	11,281,972,681	4,165,696,289	597,919,424	(580,000)	4,763,035,713	6,518,936,968

Note 12 : Work in Progress

Name	Code	Rs. 2018	Rs. 2017
Work In progress balance as at 01st January 2018	2F01017	1,725,154,863	1,445,134,362
Capital expenditure during the year		861,390,671	582,023,081
Building capitalized during the year 2018		<u>(442,441,317)</u>	<u>(301,999,581)</u>
Work In progress balance as at 31st December 2018		<u>2,144,104,216</u>	<u>1,725,157,863</u>

Note 13 : Rehabilitation

Name	Code	Rs. 2018	Rs. 2017
Rehabilitation WIP balance as at 01st January 2018	2F01018	109,086,969	154,045,129
Capital expenditure during the year		189,318,593	199,888,863
Building capitalized during the year 2018		<u>(161,494,237)</u>	<u>(244,847,022)</u>
Rehabilitation progress balance as at 31st January 2018		<u>136,911,325</u>	<u>109,086,969</u>

Note 14 : Intangible assets

Name	Rs. 2018	Rs. 2017
Cost		
Balance at the beginning of the year	12,891,336	12,667,336
Additions during the year	19,500	224,000
Balance at the end of the year	<u>12,910,836</u>	<u>12,891,336</u>
Amortisation		
Balance at the beginning of the year	2,148,556	-
Amortization during the year	2,151,806	2,148,556
Balance at the end of the year	<u>4,300,362</u>	<u>2,148,556</u>
Carrying Amounts	<u>8,610,474</u>	<u>10,742,780</u>

Note 15 - Long-Term Investments

Name	Code	Rs.	Rs.
		2018	2017
1 Employee's Security Deposit Investment	2G01000	37,500	37,500
2 A.M. Kulathilake Scholarship Fund Investment	2G02001	415,000	15,000
3 A.M. Kulathilake Scholarship Fund (Savings) Deposit	2G02002	8,438	7,173
4 Beni Wickramasekera Scholarship (Fixed)	2G02003	15,000	15,000
5 Ensina Wickramasekera Scholarship (Fixed) Deposit	2G02004	15,000	15,000
6 Jayantha Sriya Rasaputhram Memorial Investment Fund	2G02005	155,000	155,000
7 Jayantha Sriya Rasaputhram Scholarship (Savings)	2G02006	84,468	77,252
8 Justin Wijewardena Scholarship Fund(Fixed) deposit	2G02007	110,500	110,500
9 Justin Wijewardena Scholarship Fund investment(Savings)	2G02008	28,971	26,242
10 J.E. Mohotti Scholarship Fund Investment(Fixed)Deposit	2G02009	200,000	200,000
11 J.E. Mohotti Scholarship Fund Investment.(Savings)	2G02010	229,762	200,870
12 K.D.K. Wedahitha Scholarship (Fixed) Deposit	2G02011	341,785	309,448
13 L.C. De Silva Gold Medal (Fixed) Investment	2G02012	337,459	329,188
14 L.W.A. Weerasekera Memorial (Fixed) Deposit	2G02013	40,000	40,000
15 Martin Wickramasinghe Memorial Investment	2G02014	18,000	18,000
16 Martin Wickramasinghe Memorial Scholarship (Savings)	2G02015	4,980	4,280
17 P.R. Anthonyies Scholarship (Fixed) Deposit	2G02016	20,000	20,000
18 Ruhuna University Development Fund (Fixed) Deposit.	2G02018	20,000	20,000
19 Ruhuna University Development Fund Investment (Savings)	2G02019	1,850,184	1,773,204
20 Ruhuna University Library Development Investment(Savings)	2G02021	1,133,091	1,090,394
21 Sir Ernest De Silva Gold Medal (Fixed)	2G02022	10,000	10,000
22 Sports Equipment (Fixed) Deposit	2G02023	40,000	40,000
23 Upul Wijewardena Gold Medal (Fixed) Deposit	2G02024	250,000	250,000
24 Upali Wijayawardena Gold Medal (Fixed)	2G02025	50,000	50,000
25 Crop Science Scholarship Investment	2G02026	25,000	25,000
26 Donation for Dept. of Anatomy (Fixed)	2G02027	100,000	100,000
27 L.A.D. Sirisena Memorial Gold Medal (Fixed)	2G02028	354,747	345,787
28 W.A.Gimona Scholarship Fund (Fixed) Deposit	2G02029	65,000	65,000
29 People's Bank Savings - Pediatrics Dept.	2G02030	817,121	817,121
30 C.Weerakoon S.F.Investment	2G02031	1,093,865	949,152
31 SE/HE Scholarship Fund Fixed Deposit	2G02032	6,749,672	6,583,200
32 Self Health Sclarship Funds	2G02033	1,331,129	1,280,956
33 Nalani Jayasinghe Memorial Scholarship (Fixed Deposit)	2G02034	1,170,567	1,108,707
34 C.R De Silva, P.R. Anthonis and sada Perera Gold Medal	2G02035	50,000	50,000
35 C.Pathinayake Memorial Investment	2G02135	43,730	43,730
36 S.K.Charles Memorial Scholarship Investment	2G02136	146,441	142,995

Note 15 - Long-Term Investments

Name	Code	Rs.	Rs.
		2018	201
37 Martin Wickramasinghe Memorial Investment	2G02137	100,000	100,000
38 Christie Dias Memorial Scholarship Investment	2G02138	294,785	266,894
39 Ranmuthu H. Wijayanayaka Gold Medal (Savings)	2G02139	132,378	115,249
40 Dr.Hankcam Gold Medal	2G02140	802,178	567,923
41 Ronnie De Mel Scholarship	2G02141	50,000	50,000
42 C.Weerakoon S.F.Invest.(Fixed) Deposit	2G02142	2,574,000	2,574,000
43 Ms. Yuri Nagai Fixed Deposit	2G02143	480,000	380,000
44 Ranmuthu H. Wijayanayaka Gold Medal	2G02144	316,707	309,926
45 Jim Sum Nam Scholarship	2G02145	107,590	107,590
46 Rev.Walpola Piyananda Scholarship Investment (Fixed Deposit) 2G02146		190,000	190,000
47 Rev.Walpola Piyananda Scholarship Investment (Savings)	2G02147	7,818	7,524
48 Prof. Niel Fonseka Scholarship(Fixed) Deposit	2G02148	975,000	975,000
49 Dr. A.D.V. Premarathna Gold Medal	2G02149	270,381	268,477
50 N.D. Jayasundara Memorial Gold Medal	2G02150	380,170	372,589
51 IFS Gold Medal	2G02151	343,729	339,594
52 Jayamini Samaraweera Scholarship	2G02152	3,186,305	3,150,500
53 C.R.D.Silva Gold Medal	2G02153	293,729	289,594
54 Neliya Mendis Memorial Gold Medal	2G02154	372,882	365,990
55 Prof. Ranaweera Banda Gold Medal	2G02156	300,000	300,000
56 Lucky Lanka Gold Medal	2G02157	300,000	300,000
57 D.A. Rajapaksha Memorial Gold Medal	2G02158	550,000	550,000
58 Kirigoris Appuhamy memorial Gold Medal	2G02159	550,000	550,000
59 Prof. Alawaththagoda Pemadasa Gold Medal	2G02161	700,000	700,000
60 Sada Perera Gold Medal	2G02162	314,761	308,640
61 Cristy Dias Memorial Gold Medal	2G02163	250,000	250,000
62 Kazako Watanabe Scholarship Funds	2G02164	10,000,000	10,000,000
63 R. H. Wijenayake Scholarship Funds	2G02165	190,000	190,000
64 Mr. Colombapatabandige Jinasena Gold Medal	2G02166	945,500	945,500
65 Mr. Tissweera Siriwardhana Gold Medal	2G02167	945,500	945,500
66 Deshamanya Dr.Nihal Jinasena Gold Medal	2G02168	945,500	945,500
67 SCSIO Gold Medal UOR Wellamadama	2G02169	800,000	800,000
68 Lambert Weerasekara Memorial Gold Medal	2G02170	896,400	800,000
69 Prof.M.Wijerathne Gold medal	2G02171	<u>800,000</u>	-
		<u>46,727,723</u>	<u>44,341,687</u>

Note 16: Other Financial Assets

Name	Code	Rs. 2018	Rs. 2017
Vice-Chancellor Fund Investment (Fixed)	2G03002	794,212	723,800
∫ Ruhuna Uni.Develop.Fund Inv.(Savings) - PB	2G03003	5,450,981	5,249,593
∫ W.H.O. - 81054/Project Investment	2G03005	1,966,998	1,966,998
∫ Medical Exhibition Investment A/C	2G03010	4,682,083	4,133,291
∫ Bond Violation Investment	2G03011	37,662,795	22,590,314
∫ Ekagu Rayo Mayoda Fund	2G03012	1,540,381	1,540,381
∫ Ekagu Rayo Mayoda Fund	2G03013	287,518	287,518
∫ Ekagu Rayo Mayoda Fund	2G03016	200,000	200,000
∫ Capital Investment (Hostel Furniture)	2G03017	-	22,301,502
∫ Mis. Deposit investment (Land Mgt Faculty)	2G03018	1,857,250	1,857,250
∫ Capital Investment (Hostel Furniture)	2G03019	22,156,083	20,000,000
∫ Postgraduate Fixed Deposits	2G03020	58,072,915	29,755,690
∫ Foreign Graduate FD	2G03022	42,478,102	25,730,455
∫ Money Market Investment Fund	2G03023	16,699,728	6,545,157
∫ Medical Faculty Fixed Deposits Boc	2G03024	6,609,710	6,000,000
∫ CSL-CER Project Fixed Deposit Fund	2G03025	6,000,000	-
∫ DECU Fund	2G04000	62,176,863	28,203,342
		268,635,618	177,085,291

Note 17 : Creditors

Name	Code	Rs. 2018	Rs. 2017
10% Retention	1K01007	112,699,045	105,111,755
∫ Creditors	1K02000	40,212,756	48,186,689
		152,911,801	153,298,444

Note 18 : Deposits

		Rs.	Rs.
	Name	2018	2017
	Code		
1	Geography Deposits	23,900	23,900
2	Library Deposits	2,307,730	2,292,730
3	Library Deposits A/C for Post Graduate	1,474,500	795,500
4	Science Deposits	734,138	734,138
5	Employee Security Deposit	39,000	39,000
6	Tender Deposits	912,140	997,540
7	Miscellaneous Deposits (Wellamadama)	5,998,333	3,516,893
8	Scholarship Deposits	11,949,965	9,816,172
9	Security Deposits	6,532,342	3,108,701
10	Crop Science Scholarship Fund	48,147	51,384
11	Donation Dept of Anatomy(Fonseka Fund)	89,600	119,150
12	Christy Dias Perera Memorial (Pathology)	148,318	120,427
13	Ronnie de Mel Scholarship Fund	63,589	58,561
14	N.Fonseka Scholarship Fund	1,098,850	1,020,962
15	Agri. Econ. Research Fund	55,800	55,800
16	Gold Medal Fund	14,271,955	12,468,211
17	Aslea Scholarship Fund	24,283	(2,217)
18	Presidential Scholarship Fund	60,000	60,000
19	Ms. Kazuko Watanabe Sclarships	12,938,717	12,712,649
20	Miscellaneous Deposits - (Agriculture)	3,315,467	1,290,849
21	Miscellaneous Deposits - (Medicine)	145,637	171,790
22	Miscellaneous Deposits - (Engineering)	10,346,961	9,707,093
23	Cost of Living Arreas	250,760	271,031
24	Liquidated Damages - Supplies	17,033,020	64,368,580
25	Presidential Scholarship Agricuture	448,549	448,549
26	Liquidated Damages - Construction & rehabilitation	45,453,233	
27	Miscellaneous Deposits - (Allied Health Science)	200,000	-
		<u>135,964,932</u>	<u>124,247,392</u>

Note 19 : Payables

Name	Code	Rs.	Rs.
		2018	2017
1 Accrued Expenses	1K03001	27,505,574	26,809,096
2 Provision for Accruals	1K03002	57,228,444	54,274,451
3 Stamp Duty payables	1K03003	<u>18,250</u>	-
TOTAL		<u>84,752,268</u>	<u>81,083,547</u>

Note 20 : Other Liabilities

Name	Code	Rs.	Rs.
		2018	2017
1 Cancelled Cheques	1K05000	1,203,208	1,543,114
2 Unpaid Bursaries	1K06004	9,758,750	9,778,950
3 Unpaid Mahapola	1K06005	135,100	348,600
4 Unpaid Payments	1K06006	198,210	90,060
5 Rounding off Balance	1K06011	9,467	105,944
6 Deffered Income	1K06100	<u>104,634,311</u>	<u>74,187,131</u>
		<u>115,939,046</u>	<u>86,053,800</u>

Note 21 : Capital Grant Spent

Name	Code	Rs.	Rs.
		2018	2017
1 Capital	1A01000	<u>5,539,593,794</u>	<u>4,831,890,650</u>
		<u>5,539,593,794</u>	<u>4,831,890,650</u>

Note 22 : Capital Grant Unspent

Name		Rs. 2018 Unsepent	Rs. 2017 Unsepent
	Code	Capital Grant	Capital Grant
1 Furniture & Equipment Capital Grant	1A02051	(36,644,383)	(149,082,608)
2 Land <u>Acquisition</u> Capital Grant	1A02055	(6,725,388)	-
3 Computer Building Capital Grant	1A02056	-	12,762,218
4 <u>Reba.</u> & Improvement of Building Capital Grant	1A02058	(58,175,030)	(24,256,074)
5 Library Books & Periodicals Capital Grant	1A02059	(2,363,191)	(1,222,568)
6 Management Faculty Building	1A02061	26,907,280	62,995,695
7 Engineering- Library Building Capital Grant	1A02063	(4,442,851)	(15,363,186)
8 Office, Lecture Room and Auditorium Complex (stage 2) for Faculty of Engineering	1A02064	(0)	1,049,066
9 Township Grant	1A02066	10,000,000	32,000,000
10 K.E.I.D. Grant	1A02067	-	3,510,218.40
11 Construction & Completion of <u>Housing</u> Units for Senior Academic Staff, University of <u>Ruhuna</u>	1A02068	617,343	617,343
12 Senior Administrative & Finance Staff, University of <u>Ruhuna</u>	1A02069	-	1,292,793
13 Proposed Balance work of Examination Hall <u>Auditoriam</u> , Faculty of Humanities & Social Sciences	1A02070	6,713,671	6,713,671
14 Faculty of Fisheries and Marine Sciences & Technology	1A02071	(22,379,461)	(121,251,153)
15 Senior Academic staff Housing Unit Grant	1A02072	-	7,891,490
16 Canteen of Science Faculty Grant	1A02073	-	13,209,426
17 Student Common Room Agriculture Faculty	1A02074	-	11,596,146
18 Canteen of Agriculture Faculty Grant	1A02075	-	11,856,681
19 Rabindranath <u>Targore</u> Memorial Grant	1A02079	(5,655,408)	45,799,160
20 Technology Faculty Rehabilitation	1A02080	3,973,474	(22,064,038)
21 Proposed Building for Faculty of Technology	1A02081	(871,901)	(66,112,847)
22 Construction of Mini Composed Yard	1A02083	(1,194,611)	(1,194,611)
23 <u>Boundry</u> Wall Faculty of <u>Engineering</u>	1A02084	-	13,539,970
24 Human Capital Development Grant	1A02085	12,341,244	10,562,076
25 Strengthening Research Grant	1A02086	19,282,021	26,155,252
26 Staff Quarters 1,2,3,4 Faculty of Technology	1A02087	-	4,488,225
27 Staff Quarters 5,6,7,8 Faculty of Technology	1A02088	-	3,879,712

28	New Canteen Faculty of Management & Finance	1A02089	(2,303,429)	(2,167,582)
29	Two Storied Building Extension To Library	1A02090	8,735,569	(5,976,287)
30	Upgrading Play Ground	1A02091	470,674	799,250
31	12 Storied Building , Faculty Of Medicine	1A02092	(6,084,298)	(2,142,870)
32	Two Three Storied Building - Administration	1A02093	(65,678,296)	3,898,668
33	Management Faculty Complex - Stage II	1A02094	(3,134,006)	2,802,915
34	Centre For Gender Equity	1A02095	-	950,000
35	Encourage Accreditation - Medicine	1A02097	949,163	24,895,000
36	Supplying Of Furniture For Hostels - Tech	1A02098	-	40,838,998
37	Encourage University Students Curriculum Activities	1A02099	(52,538)	2,537,000
38	Technology Stream Acquisition	1A02100	(7,617,632)	(43,052,680)
39	Three Lecture hall building - Technology faculty	1A02101	(725,037)	
40	Ten Storied Professorial Ward Complex	1A02102	(984,650)	
41	Staff Quarteres Faculty of Agriculture - UGC Grant	1A02103	1,600,000	
			(133,441,671)	(107,245,530)
	Grant balance available Projects as at 31.12.2018		91,590,439	346,640,973
	Grant exceeded Projects as at 31.12.2018			
	Furniture & Equipment Capital Grant		(36,644,383)	(149,082,608)
	Reha. & Improvement of Building Capital Grant		(58,175,030)	(24,256,074)
	Technology stream project		(8,489,532)	(131,229,564)
	Other grants		(121,723,165)	(149,318,257)
	Unspent / (Overspent) Grant as at 31.12.2018		(133,441,671)	(107,245,530)

Note 23 : Research Grants

	Note	Rs. 2018		Rs. 2017	
		23A	23B	23A	23B
		Code	Debit	Credit	Debit
1 Children's Fund (Medical)	1C02095	-	140,416	-	200,416
2 T.A.R.E. Periodicals (Agriculture)	1C02099	-	379,030	-	262,130
3 A.D.B. Grant Project (Wellamadama)	1C02118	-	99,072	-	755,291
4 WHO/ 81054 Fund A/c Raddegama Project	1C02220	-	1,975,370	-	1,764,410
5 IAEA-302-F4-SRL 11958 (Medical)	1C02223	-	1,644,731	-	1,644,731
6 Galle Water Supply Project (Engineering)	1C02229	-	1,269,263	-	1,482,840
7 Youth Risk Behavior Project (Wellamadama)	1C02236	-	296,186	-	296,186
8 Water Purification Project -Waligama (Agriculture)	1C02299	-	626,209	-	626,209
9 Dukalink Project (Medicine)	1C02321	-	2,734,145	-	3,074,221
10 University Industry Com : Int.Cells Project (Agriculture)	1C02332	-	298,399	-	318,340
11 RG/2006/EPSP/03 Project (Agriculture)	1C02354	-	67,791	-	107,791
12 DAFD/2006/04 Project	1C02361	-	34,838	-	34,838
13 Commonwealth of Learning(COL) (Wellamadama)	1C02397	-	24,591	-	-
14 Japan Grant (Medicine)	1C02401	-	210,642	-	210,642
15 I.C.R.A.F. Project (Agriculture)	1C02405	-	113,730	-	113,730
16 T.R.S.L. Project(Engineering)	1C02412	-	54,733	-	54,733
17 Plant Nursery & Training Project (Agriculture)	1C02438	-	29,262	-	29,262
18 SC/ Collaborative research Project (Wellamadama)	1C02454	-	16,235	-	17,535
19 Art Gold Sri Lanka Programme (Wellamadama)	1C02462	-	235,180	-	235,180
20 I.A.E.A. CRP Project (Agriculture)	1C02468	-	345,245	-	706,405
21 AG/UNDP IHP Project (Agriculture)	1C02472	-	41,074	-	41,074
22 Mental Health of LF Paitut UK (Medicine)	1C02474	-	150,601	-	1,290,401
23 Mental Health of LF Paitut UK Advanced (Medicine)	1C02475	-	-	-	-
24 Cocoon Integrated project (Agriculture)	1C02480	-	273,215	-	273,215
25 SRLSO(10)WHORegistry/ No/2011/149551 (Medicine)	1C02486	-	63,633	-	63,633
26 Participation Programme 2010-2011(Agriculture)	1C02490	-	350,667	-	348,867
27 National Agriculture Research Plan (Agriculture)	1C02496	20,587	-	20,587	-
28 MD-NRC Project (Medicine)	1C02500	-	66,549	-	66,549
29 Staff Development Centre Programme	1C02502	-	5,701,504	-	6,569,049
30 Staff Development Centre Programme Advanced	1C02503	170,209	-	92,044	-
31 India Srilanka Foundation Project	1C02504	-	80,046	-	80,046
32 HECT Project (Medicine)	1C02510	-	27,147	-	27,147
33 AG MIP Project (Agriculture)	1C02518	-	25,368	-	25,368
34 Satrep Project (Engineering)	1C02522	-	3,414,454	-	3,481,573
35 Toxicity & Efficiency of Oil Spill Dis. Research	1C02524	-	1,353	-	9,353
36 Indu-Sri Lanka Joint Research Programme (Medicine)	1C02530	-	66,552	-	534,999
37 India Sri Lanka Joint Research Grant (Agriculture)	1C02532	-	75,770	-	151,900
38 COCOON Project	1C02534	-	311,191	-	311,191

	Note	Rs.		Rs.	
		2018		2017	
		23A	23B	23A	23B
Code	Debit	Credit	Debit	Credit	
39 Washington University Research Project (Medicine)	1C02537	-	661,863	-	66,401
40 ICGEB Project (Agriculture)	1C02539	-	126,595	-	151,647
41 GEF - IFAD (Fishries)	1C02541	-	1,168,934	-	1,168,934
42 NSF/RG/2014/OMR/01/Project (Wellamadama)	1C02545	-	-	-	399,562
43 Heiwa Nakajima Foundation (Agriculture)	1C02547	-	1,339	-	32,964
44 NSF/RG/2014/SS/03/Project (Agriculture)	1C02549	-	-	-	107,905
45 NSF RG/2015/EB/01 (Wellamadama)	1C02553	-	457,055	-	488,444
46 NSF/RG/2015/BS/01 Project (Medicine)	1C02555	-	-	-	298,123
47 NSF/TG/2015/TECH-D/04 (Weamadama)	1C02557	-	-	-	261,050
48 NSF/ Research Stu. Scholarship(Agriculture)	1C02561	-	477,591	-	478,241
49 BACC Project (Agriculture)	1C02563	-	1,785,508	-	2,858
50 NSF of Medical Plant (Medicine)	1C02565	-	443,061	-	571,391
51 NSF-SP/CIN/2016/04 Project	1C02567	-	1,613,954	-	5,987,605
52 NSF-SP/CIN/2016/04 Project Advanced	1C02568	-	-	17,080	-
53 NSF-RPHS/2016/04 Medi. Project	1C02569	-	1,303,319	-	1,374,206
54 NSF/SCH/2017/05 PROJECT	1C02571	-	-	-	279,891
55 NSF RG/2017/BS/05 Project (Medicine)	1C02573	-	2,738,548	-	-
56 NTRP/2017/CC & ND/TA-05/P-01/01 Project	1C02575	-	4,439,847	-	-
57 NTRP/2017/CC & ND/TA-05/P-01/01 Project advance	1C02576	-	-	-	-
		190,796	36,461,805	129,711	36,878,475

Note 24 : Restricted Funds & Reserves

Name	Note	Rs. 2018		Rs. 2,017	
		24A	24 B	24 A	24 B
		Debit	Credit	Debit	Credit
1 Donation for Asia Foundation A/C	1C03001	-	19,711	-	-
2 Rohana Shasthreeya Fund A/C	1C03008	-	30,424	-	30,424
3 Ruhuna University Development Fund A/C	1C03009	-	30,283,529	-	25,934,397
4 Ruhuna University- Library Development fund	1C03010	557,491	-	-	942,216
5 Sports Equipment Grant A/C	1C03011	-	196,813	-	196,813
6 Vice-Chancellor Fund A/C	1C03012	-	12,515,942	-	12,018,460
7 W.H.O. Grant A/C	1C03014	-	124,096	-	124,096
8 Gifts & Donation Common A/C	1C03017	-	92,736	-	92,736
9 Self Help Scholarship Fund A/C	1C03018	-	8,460,041	-	7,829,122
10 Development Fund (Medicine)	1C03019	-	64,731,287	-	15,032,795
11 Explorers Club A/C	1C03023	-	1,036,966	-	1,036,966
12 Environmental Project A/C (Wellamadama)	1C03029	-	4,205	-	4,205
13 Faculty Development Fund (Engineering)	1C03043	-	1,804,843	-	1,265,130
14 T.L.W.I. Memorial Conference (Wellamadama)	1C03052	-	53,400	-	53,400
16 Medical Exhibition A/C (Medicine)	1C03055	-	5,418,822	-	4,900,309
17 Medicinal Plant Project (Agriculture)	1C03057	23,229	-	23,229	-
18 Medicinal Plant Project Advanced (Agriculture)	1C03058	7,827	-	7,827	-
19 Donation for Daram University	1C03061	-	5,990	-	5,990
20 Noma Start up Fund	1C03063	-	2,667,120	-	2,667,120
21 NOMA (CPDS)	1C03065	-	1,094,980	-	1,094,980
22 Museum Account (Medicine)	1C03066	-	858,013	-	821,323
24 Symposium A/C-2008 (Agriculture)	1C03069	-	1,001,347	-	1,205,242
26 Faculty Development Fund (H & SS)	1C03084	-	798,288	-	3,323,749
27 Grant from Kotalawala Defence University (Medicine)	1C03086	-	2,080,355	-	2,080,355
28 UGC PHD Research Grant A/C	1C03091	-	4,780,369	-	5,811,525
29 UGC PHD Research Grants Advanced A/C	1C03092	520,333	-	335,000	-
30 Dean Fund (Medicine)	1C03097	-	-	-	49,278
31 Auditorium Development Fund (Medicine)	1C03098	-	10,659,621	-	6,860,583
32 Dean's fund (H&SS)	1C03099	-	2,534,648	-	2,534,648
33 Department Fund (Economics)	1C03100	-	3,118,577	-	2,678,561
36 Faculty Fund (Management & Finance)	1C03106	-	-	-	1
37 Play Ground Development Fund (Engineering)	1C03107	-	570,372	-	336,350
38 Rayo Mayoda Fund	1C03110	-	1,878,439	-	2,160,352
39 Civil And Enuire. Department Development Fund	1C03113	-	3,780,098	-	2,716,220
40 Electrical & Information Engineering Dev. Fund	1C03114	-	138,117	-	138,117
41 Inter Deciplinary Studies Dept. Development Fund	1C03115	-	277,816	-	277,816
42 Mechanical and Manufacturing Dept. Dev. Fund	1C03116	-	616,611	-	131,361

Name	Rs. 2018		Rs. 2,017		
	Note	24A	24 B	24 A	24 B
	Code	Debit	Credit	Debit	Credit
43 Donation for Faculty of Medicine	1C03117	-	79,985	-	79,985
45 Distance & Continuing Education Unit Fund	1C03122	-	63,569,991	-	59,596,469
46 English Department Development Fund	1C03123	-	9,986,269	-	9,986,269
47 Consulting Service Control (Engineering)	1C03124	-	9,861,332	-	6,709,330
48 Computer Science Department Dev. Fund	1C03125	-	3,539,465	-	3,539,465
49 Science Faculty Development Fund	1C03126	-	433,383	-	431,873
50 Dean's Fund (Science)	1C03127	-	157,055	-	157,055
51 Geography Department Development Fund	1C03129	-	447,549	-	547,549
52 Sociology Department Fund	1C03130	-	748,648	-	675,595
53 International Unit Development Fund	1C03131	-	1,071,644	-	725,217
54 Short Course (English)	1C03132	-	419,527	-	419,527
55 ICME Project (Management & Finance)	1C03133	-	228,380	-	373,553
56 ICME Project (Management & Finance) Advance	1C03134	-	-	221,048	-
57 Ristcon Conference Project Advance	1C03135	150,000	-	-	-
58 Ristcon Project (Science)	1C03136	-	757,010	-	763,799
61 NORHEAD-CPDS Project (CINTA)	1C03142	-	17,521,452	-	5,752,363
63 South China Sea Institute Oceanology Fund	1C03146	-	7,031,692	-	1,313,820
64 South China Seains:Proj:Advance A/C	1C03147	0	-	-	-
66 Faculty Development Fund (FGS)	1C03149	-	3,365,015	-	1,095,462
67 Dean's Fund (Agriculture)	1C03150	-	181,210	-	181,210
68 SGMMSI-201-Project A/C (Science)	1C03152	4,670	-	58,670	-
69 Charles Darwin University PhD Programme Fund	1C03154	-	122,469	-	122,469
70 Elective Student Fund (Medicine)	1C03156	-	50,263,210	-	75,892,590
71 RUHSS - H & SS	1C03158	-	162,613	-	162,713
72 RUHSS - H & SS Advanced	1C03159	96,000	-	96,000	-
73 World Maritime University (Fishries)	1C03160	-	558,026	-	558,026
74 World Maritime University (Fishries) Advanced	1C03161	276,000	-	276,000	-
75 B.A.Development Programme (H &SS)	1C03162	-	97,541	-	1,255,251
76 NORHED Climate Change Project (CINTA)	1C03164	-	7,955,011	-	8,301,971
78 FMST Service Laboratory A/C	1C03166	-	934,140	-	612,033
79 FMST Service Laboratory Advance A/C	1C03167	-	25,000	-	-
80 Small Scale Compost Project (Agriculture)	1C03168	-	12,866	-	12,866
81 Invention & Innovation Exhibition (Science)	1C03170	-	159,623	-	90,241
83 Science Faculty Day Fund	1C03173	-	82,320	-	2,320
84 Chemistry Fund (Science)	1C03174	-	581,931	-	579,665
85 Coral Restoration Project	1C03175	-	12,330	-	12,330
86 Enteric Fermentation Project	1C03177	-	117,150	-	117,150

□

Name	Note	Rs. 2018		Rs. 2,017	
		24A	24 B	24 A	24 B
		Debit	Credit	Debit	Credit
87 Sprulina & Virgin Coconut Project	1C03179	-	141,280	-	141,280
88 Dept. Of Physics Development (Science)	1C03181	-	153,028	-	153,028
89 Advancing Skill Creation Project	1C03182	-	1,096,396	-	2,947,341
91 Ultra sound Tech for Energy (Agriculture)	1C03184	-	157,754	-	664,765
93 Sustainability livelihood farmers project (Agriculture)	1C03188	343	-	130,343	-
95 Foreign Gradaute fund (Medicine)	1C03190	-	43,850,000	-	33,021,860
97 Limnology & Water Tech. Fund(FMST)	1C03192	-	94,588	-	75,222
98 Crop Protection (Science)	1C03193	-	481,042	-	481,042
99 Tamil Course (H & SS)	1C03194	-	1,502,976	-	1,502,976
100 CRRP2016-05MY-ROWLINGS PRO.AGRI.	1C03195	-	4,821	-	83,933
101 Ruhuna Ac Unit Project	1C03197	192,231	-	412,466	-
102 Agri Ecnomic Dev. Fund (Agriculture)	1C03199	-	390,896	-	148,420
103 Le Doxy SL Project Medicine	1C03200	-	4,919	-	8,479,356
105 Rasas H & Ss Project	1C03202	-	309,143	-	284,975
106 Rasas H & Ss Pro. Advance	1C03203	-	-	44,000	-
107 Climate change On Mangroves (Unesco) Project	1C03204	-	609,119	-	805,818
108 Lung Function Testing Project Medi.	1C03206	-	581,698	-	581,698
109 Presidential Sec. Dev. Pro (Agri)	1C03208	-	626,334	-	215,083
110 Population Health Research Intu. Medi.	1C03210	-	43,578	-	43,578
111 Volvo Hamputom Uk Project Medi	1C03212	-	316,323	-	363,288
112 Aciar/Fmst/2017/002 Project Faculty Of Scienc	1C03214	-	5,734,202	-	3,508,248
113 ACIAR/FMST/2017/002 Project Advance	1C03215	15,000	-	-	-
114 United Nationsindu.Deve.Org. Pro.Agri	1C03216	-	735,394	-	422,200
115 Mstr/Trd/Agr/3/02/06 Pro. Medi.	1C03218	-	1,901,663	-	2,295,000
116 University Integrated Fund	1C03220	-	22,389,755	-	9,162,464
117 INNOTAL Project	1C03221	-	357,478	-	-
118 British Council Transform Peace Project	1C03224	-	5,008,950	-	-
119 British Council Transform Peace Project Advanc	1C03225	4,539	-	-	-
120 RUFARS Symposium Project (AHS)	1C03226	-	501,171	-	-
121 SGBV Project (H & SS)	1C03228	-	534,450	-	-
122 Rabindranath Tagore Memorial Auditorium	1C03229	-	2,092,500	-	-
Total		1,847,663	431,736,872	1,604,582	349,804,379

Note 25: Other Funds

Name	Code	Rs. 2018	Rs. 2017
1 Violation of Bonds & Agreements Fund A/C	1B01002	120,825,902	97,973,073
2 Profit on Sale of Assets Fund A/C	1B01003	4,787,065	4,007,065
		<u>125,612,967</u>	<u>101,980,138</u>

Note 26 : Foreign Aid & Other Local Grants

Name	Code	Rs. 2018	Rs. 2017
1 Foreign Aid A/C (Medicine)	1D01000	-	1,170,000
2 Foreign Aid A/C (IRQUE)	1D01001	20,066,142	22,255,007
3 Foreign Aid A/C (Wellamadama)	1D01002	2	157,522
4 HETC Project Grant	1D01003	33,193,144	48,172,249
5 Local Grant A/C	1D02000	83,500	167,000
TOTAL		<u>53,342,788</u>	<u>71,921,778</u>

Note 27 : Reserves

Name	Code	Rs. 2018	Rs. 2017
1 General Reserve	1B03001	474,677,359	673,233,353
2 Revaluation Reserve	1B03002	1,969,605,080	1,970,205,080
3 A.U.C.Reserve	1B03003	-	496,259
4 Net Surplus/(Deficit) for the Period		(134,979,328)	(217,329,657)
TOTAL		<u>2,309,303,111</u>	<u>2,426,605,035</u>

Note 28 : Obligation Under The Finance Lease

Name	Code	2018 Rs.	2017 Rs.
Lease Creditor as at 01/01/2018	K02001	7,404,622	11,733,502
Less:			
Payments during the Year 2018		(4,328,880)	(4,328,880)
Lease Creditor Balance as at 31/12/2018		3,075,742	7,404,622
Interest in suspense	H014017	768,025	1,671,168
Less:			
Payments during the Year		(538,705)	(903,143)
		229,320	768,025
Net Lease Creditor as at 31/12/2018		2,846,422	6,636,597
Lease Creditor within one Year		826,929	1,896,289
Lease Creditor more than one Year		2,019,493	4,740,307
		2,846,422	6,636,597

Note 29 : Bank Overdrafts

Name	Code	Rs. 2018	Rs. 2017
1 Recurrent -People's Bank-032-1-001-1-2477589	2H15001	-	10,075,875
2 Recurrent-Bank of Ceylon-0033695757	2H15003	-	154,123
3 Faculty of Engineering-People's Bank-169-1-001-2-1871	2H15009	1,070,318	-
		1,070,318	10,229,998

Note 30: Amortization

	Code	Rs. 2018	Rs. 2017
Amortization of Government Grant	3B05007		
Building Amortization		Annexure 01	263,347,187
Equipments Amortization		-	176,732,650
Furniture & fittings Amortization		-	21,531,263
		-	461,611,099
Amortization of Local & foreign Donation	1D0000	-	49,728,946
Amortization - Total		-	511,340,045

Part XIII – Auditor General’s Report & Reply

1. Auditor General’s Report (In terms of Section 12)

- ❖ **The report of the Auditor General in terms of section 12 of the National Audit Act No. 19 of 2018 on the financial statements of the University of Ruhuna for the year ended 31 December 2018 and for other legal and regulatory requirements.**

21 of May, 2019

Vice Chancellor

University of Ruhuna

1. Financial Statements

1.1. Opinion

The audit of financial statements of the University of Ruhuna for the year ended 31 December 2018 comprising the statement of Financial Position as at 31 December 2018 and the statement of financial performance, statement of changes in equity and statement of cash flows for the year then ended and the summary of significant accounting policies and other explanatory information was carried out under my direction in pursuance of provisions in Article 154(1) of the Constitution of the Democratic Socialist Republic of Sri Lanka read in conjunction with the provisions of the National Audit Act No. 19 of 2018 and the Financial Act No. 38 of 1971. My report will be tabled in the Parliament in due course, in terms of sub section 154 (6) of the Constitution.

In my opinion, except for the effects of the matters described in the section on the ‘Basis for the Audit Opinion’ of this report, the financial statements give a true and fair view of the financial position of the University of Ruhuna as at 31 December 2018 and its financial performance and cash flows for the year then ended in accordance with Sri Lanka Public Sector Accounting Standards.

1.2 Basis for the Qualified Opinion

- (a) Even though all items of revenue and expense recognized in a period shall be included in surplus or deficit unless otherwise required in terms of paragraph 99 of the Sri Lanka Public Sector Accounting Standards, the rental income by renting the property of the University had been credited to a fund account without being adjusted to the revenue and expense account. The rental income during the year under review had been Rs. 4,033, 060 and at the end of the year under review, there was a balance of Rs. 11,229,993 in the said account.
- (b) In terms of paragraph 26 of Sri Lanka Public Sector Accounting Standard 7, the cost of an item of property, plant and equipment acquired through a non-exchange transaction is the fair value of the asset as at the date it is acquired. However, the net value of assets received

as donations to the University from the HEETC project during the year under review amounting to Rs. 2,154,806 had been taken as zero value to the financial statements.

- (c) In terms of paragraph 07 of the SLPSAS 07, the residual value and the useful life of an asset shall be reviewed at least at each annual reporting date and, if expectations differ from previous estimates, the change(s) shall be accounted for as a change in an accounting estimate in accordance with SLPSAS 3, “Accounting Policies, Changes in Accounting Estimates and Errors”. However, the University, without doing so, had indicated the debris value of 11 items of assets amounting to Rs. 954,572,294 in the financial statements.
- (d) Even though late fees amounting to Rs. 10,044,379 charged during the year under review in respect of construction work and supplies for noncompliance with agreements should have been credited to the financial performance statement, it was indicated as a liability in the balance sheet. At the end of the year under review, there was a balance of Rs. 62,486,253 in this account.
- (e) Training equipment purchased for the training of students of the Medical Faculty from the Elective Student Fund amounting to Rs. 6,609,372 had not been shown in the financial statements.
- (f) Even though all revenue from the sale of vehicles should be credited to the Consolidated Fund in terms of Public Finance Circular No. 02/2015 dated 10th July 2015, without doing so, a vehicle sale fund had been established and the amount had been credited to it. At the end of the year under review, there was a balance of Rs.4,787,065 in this account.
- (g) Even though the depreciation of the intangible assets should be Rs. 2,578,592 for the year under review, it had been shown as Rs. 2,151,806 in the financial statements thus underestimating it by Rs. 4,26,786.
- (h) The funds generated from the provisions granted to the University by the Treasury had been invested in fixed deposits and the annual interest income of Rs. 25,783,147 received thereto had been credited to accounts of different funds without recognizing as revenue in the annual revenue statement. The total of balances in these accounts at the end of the year was Rs. 36,266,378.

I carried out the audit in compliance with the Sri Lanka Auditing Standards (SLAS). My responsibility under these standards has been further described in the section entitled ‘Auditor’s responsibility in auditing the financial statements. I believe that the audit evidence I have obtained is sufficient and appropriate to provide a basis for my qualified opinion.

1.3 Responsibility of the Management for Financial Statements and governing partners

Management is responsible for the preparation and fair presentation of these financial statements in accordance with Sri Lanka Public Sector Accounting Standards and for such internal control as the management determines is necessary to enable the preparation of financial statements that are free from material misstatements, whether due to fraud or error.

In preparing financial statements, it is the responsibility of the management to decide the sustainability of the University as a going concern and it is also the responsibility of the

management to keep accounts on the basis of going concern and disclose matters relevant to the University as a going concern unless the management intends to liquidate the university or takes action to suspend its operations in the absence of any other alternative.

The responsibility concerning the financial reporting process of the University is borne by the governing parties.

In terms of Sub Section 16(1) of the National Audit Act No. 19 of 2018, the University shall maintain proper books and records of all its income, expenditure, assets and liabilities, to enable annual and periodic financial statements to be prepared in respect of the University.

1.4 Auditor's responsibility regarding financial statements

My objective is to give reasonable assurance about whether the financial statements as a whole are free from material misstatement whether due to fraud or error and to issue auditor's report that includes my opinion. The reasonable assurance is a high level of assurance, but is not a guarantee that an audit conducted with in accordance with the Sri Lanka Accounting Standards will always detect a material misstatement when it exists. Misstatements can arise from fraud or error and are considered material if, individually or in the aggregate, they could reasonably be expected to influence the economic decisions of users taken on the basis of these financial statements.

I have conducted the audit in accordance with the Sri Lanka Accounting Standards maintaining professional judgment and professional scepticism. The auditor also -

- Identifies and assesses risks of material misstatements of the financial statements, whether due to fraud or error, designs and performs audit procedures responsive to those risks, and obtains audit evidence that is sufficient and appropriate to provide a basis for the auditor's opinion. The risk of not detecting a material misstatement resulting from fraud is higher than for one resulting from error, as fraud may involve collusion, forgery, intentional omissions, misrepresentations, or the override of internal control.
- Obtains an understanding of internal control relevant to the audit in order to design audit procedures that are appropriate in the circumstances, but not for the purpose of expressing an opinion on the effectiveness of the University's internal control.
- Evaluates the appropriateness of the accounting policies used and the reasonableness of accounting estimates and related disclosures made by the management.
- Concludes on the appropriateness of the use of the going concern basis of accounting and, based on the audit evidence obtained, whether a material uncertainty exists related to events or conditions that may cast significant doubt on the University's ability to continue as a going concern. If I conclude that a material uncertainty exists, I am required to draw attention in my audit report to the related disclosures in the financial statements or, if such disclosures are inadequate, to modify my opinion. However, future events or conditions may cause the entity to cease to continue as a going concern.
- Evaluates the overall presentation, structure and content of the financial statements, including the disclosures, and whether the financial statements represent the underlying transactions and events in a manner that achieves fair presentation

I have communicated with those charged with governance regarding, the significant audit findings, including any significant deficiencies in internal control that I have identified during the audit.

2. Report on other legal and regulatory requirements

Special provisions are included in respect of the following requirements in the National Audit Act No. 19 of 2018.

- In terms of the requirements of section 12 (a) of the National Audit Act No. 19 of 2018, except for the effects of the matters described in the section on the ‘Basis for the Audit Opinion’ of this report, I obtained all information and explanations required for the audit and as far as it appears from my inspection, the University had maintained proper financial reports.
- In terms of the requirement indicated in Section 6(1)(d) (iii) of the National Audit Act No. 19 of 2008, the financial statements presented by the university are consistent with the preceding year.
- In terms of the requirement of Section 6(1)(d) (iv) of the National Audit Act No. 19 of 2008, the recommendations made by me in the previous year have been included in the financial statements.

On the basis of the procedures followed and evidence obtained and being restricted within the material matters, nothing that warrants the making of the following statements did not come to my attention.

- 2.1 In terms of the requirement of section 12 (d) of the National Audit Act No. 19 of 2018, whether any member of the governing body of the Ruhuna University has any interest, direct or otherwise, outside normal business status in any contract entered into by the University.
- 2.2 In terms of the requirement of Section 12(f) of the National Audit Act No. 19 of 2018, whether the Ruhuna University has or has not complied with any applicable written law or other general or special directions issued by the governing council of the University, except for the following observations.

Reference to laws, rules and regulations etc.	Non-compliance
(a) Section 11 of Finance Act No 38 of 1971 and Section 45 (XV) of the Universities Act No. 16 of 1978.	It has been notified that in terms of the Finance Act, no money should be invested without the concurrence of the Minister of Finance and the Minister of Higher Education and in terms of the Universities Acts, money should be invested in fixed deposits after obtaining the approval of the Grants Commission. But in violation of this, money in various fund accounts had been invested in fixed deposits and the money market. By the end of the year under review, its balance was Rs. 260,362,433.
(b) Financial Regulations of the Democratic Socialist Republic of Sri Lanka. (i) Financial Regulation 371	Although 08-12 years had lapsed since ordering books of Rs. 540,466 from the library book advance (foreign) balance of Rs. 564,029, the management

	had not taken necessary action to settle those balances.
(ii) Financial Regulation 381	Although the approval of the Treasury should be obtained to open an official bank account, two bank accounts had been opened in the year 2017 without taking actions in accordance with the referred regulations. The aggregate of balances of these two accounts had been Rs. 5,226,403.
(iii) Financial Regulation 570	Actions had not been taken in accordance with Financial Regulations in respect of charges amounting to Rs 369,720 shown under tender deposits identified in the year 2016 and retention deposits amounting to Rs. 26,837,282 relevant to the period from the year 2012 to 2016.
(iv) Financial Regulations 751,752 and 754	Inventory and stock books had not been maintained in accordance with Financial Regulations.
(c) UGC Circular No. 04/2015 dated 05 th May, 2015	Even though an Internal Quality Assurance Unit should be established in the University and senior officials representing the upper management of the University should participate in the meetings of the Management Council which takes administrative and financial decisions of the said unit, the participation of the upper management in the meetings of the Quality Assurance Management Council held from the year 2016 up to September in the year under review was at a minimum range between 19 to 55 percent in respect of each post.
(d) Section 5.2 of the by law without number of 2015	Even though the Internal Quality Assurance Circles of each faculty should meet at least once a month and not less than 10 meetings during a year, the number of meetings held in the years 2016, 2017 and 2018 by each faculty was between 01 to 08.

2.3 In terms of the requirement indicated in Section 12(g) of the National Audit Act No. 19 of 2018, that the University had not performed according to its powers, functions and duties;

2.4 In terms of the requirement indicated in Section 12(g) of the National Audit Act No. 19 of 2018, except for the following observations, that the resources of the University had not been procured and utilized economically, efficiently and effectively within the time frames and in compliance with the applicable laws;

- (a) Even though a procurement action should not be commenced without a firm commitment of funds in terms of 4.11 (C) of the Government Procurement Guidelines, the University had carried out procurements for 16 capital items in the year under review exceeding total provisions by Rs. 255,032,110.

- (b) 14 Standard 3 Seated Lobby Chairs which had been purchased for the Faculty of Management and Finance spending Rs. 263,074 in the year 2017 without paying attention to the factors to which more attention should be paid in taking decisions concerning purchases for environmental conditions in close proximity to coastal areas, had corroded beyond use even by the year under review.
- (c) Despite having a balance of Rs. 64,731, 287 by the end of the year under review in the Medical Faculty Development Fund bearing No. ICO 3019, without utilizing such funds, purchases of capital nature amounting to Rs. 4,474,000 for each study department and for the office of the Dean amounting to Rs. 3,026,000 had been made obtaining treasury provisions.
- (d) Within the balance of unpaid bursary of Rs. 9,758,750 shown under liabilities, there was a bursary balance to the value of Rs. 9,535,050 not paid from year 2011 to 2015. Since no claims had been made in respect of these bursary balances by the year under review, actions had not been taken to settle them in consultation with the entities which made available the provisions.
- (e) It had been planned by the University Township Development Project to improve common facilities in and within the University township and construct a seawater aquarium and a freshwater aquarium and infrastructure facilities relating thereto. Accordingly, a provision of Rs. 92,000,000 had been allocated in the preceding years for that purpose and even though Rs. 82,000,000 of that amount including Rs. 22,000,000 incurred in the year under review had been spent on the acquisition of capital assets which had no connection with the objectives of the project, the objectives expected from the project had hitherto not been achieved.
- (f) Rs 4,992,293 of research grants out of the research grant balances totaling Rs. 36,461,805 shown in the financial statements, remained underutilized for a period ranging from 2 to 3 years.
- (g) There was an aggregate of balances of Rs. 431,736,872 in the Gifts and Donations Account included in the financial statements and of these accounts 26 remained dormant for a period of 02 to 05 years. By the end of the year under review, an aggregate of balances of the said dormant accounts amounting to Rs. 26,428,622 remained underutilized.
- (h) From the revenue generated annually from the supply of various services, 02 Medical Faculty Development Funds and 04 Engineering Faculty Development Funds had been established and by the end of the year under review, there was a surplus balance of Rs. 131,063,381. Those development funds remained idle without being utilized for development activities.
- (i) Research grants amounting to Rs. 281,100 had been granted to 01 lecturer in 2015 and for 02 lecturers in 2016 and the final report relating to their researches had not been submitted even by the end of the year under review.
- (j) Though the government had granted financial assistance and study leave with pay for the completion of higher educational qualifications, 04 lecturers had not completed the relevant degrees. Actions had not been taken to recover the money receivable from these officers.
- (k) The two wheel tractor given to the Department of Agricultural Engineering Science by the Inventors Commission in the year 2007 had been registered in the name of a professor.

W.P.C. Wickremaratne
Auditor General

2. Reply to the Auditor General's Report

Report of the Auditor General in terms of section 12 of the National Audit Act No. 19 of 2018 on the financial statements of the University of Ruhuna for the year ended 31 December 2018 and for other legal and regulatory requirements and answers given by the University

Paragraph No	Matter raised by the Auditor General	Reply given by the University
1 1.1	<p><u>Financial Statements</u></p> <p><u>Opinion</u></p> <p>The audit of financial statements of the University of Ruhuna for the year ended 31 December 2018 comprising the statement of Financial Position as at 31 December 2018 and the statement of financial performance, statement of changes in equity and statement of cash flows for the year then ended and the summary of significant accounting policies and other explanatory information was carried out under my direction in pursuance of provisions in Article 154(1) of the Constitution of the Democratic Socialist Republic of Sri Lanka read in conjunction with the provisions of the National Audit Act No. 19 of 2018 and the Financial Act No. 38 of 1971. My report will be tabled in the Parliament in due course, in terms of sub section 154 (6) of the Constitution.</p> <p>In my opinion, except for the effects of the matters described in the section on the 'Basis for the Audit Opinion' of this report, the financial statements give a true and fair view of the financial position of the University of Ruhuna as at 31 December 2018 and its financial performance and cash flows for the year then ended in accordance with Sri Lanka Public Sector Accounting Standards.</p>	<p>For information</p>

Report of the Auditor General in terms of section 12 of the National Audit Act No. 19 of 2018 on the financial statements of the University of Ruhuna for the year ended 31 December 2018 and for other legal and regulatory requirements and answers given by the University

Paragraph No	Matter raised by the Auditor General	Reply given by the University
	<p>(a) Even though all items of revenue and expense recognized in a period shall be included in surplus or deficit unless otherwise required in terms of paragraph 99 of the Sri Lanka Public Sector Accounting Standards, the rental income by renting the property of the University had been credited to a fund account without being adjusted to the revenue and expense account. The rental income during the year under review had been Rs. 4,033, 060 and at the end of the year under review, there was a balance of Rs. 11,229,993 in the said account.</p>	<p><u>Rent income of the conference hall- Medical Faculty</u></p> <p>You are kindly informed that a fund has been established for the development of the medical faculty auditorium and the income generated from hiring the auditorium and expenditure are accounted in the said fund account and a guideline in respect of this had been prepared on the basis of internal circular 2009/01 and approval for same was obtained from the Governing Council and development activities of the faculty auditorium are due to be carried out utilizing this fund in future.</p> <p><u>Rent income from the playground – Engineering Faculty</u></p> <p>You are kindly informed that the Engineering Faculty Playground Fund was established after receiving approval for the establishment of the said fund at the 314th Governing Council and the income received thereafter and expenditure were accounted under the said fund account.</p>
1.2	<p>(b) Even though all items of revenue and expense recognized in a period shall be included in surplus or deficit unless otherwise required in terms of paragraph 99 of the Sri Lanka Public Sector Accounting Standards, the rental income by renting the property of the University had been credited to a fund account without being adjusted to the revenue and expense account. The rental income during the year under review had been Rs. 4,033, 060 and at the end of the year under review, there was a balance of Rs. 11,229,993 in the said account.</p>	<p><u>Rent income of the conference hall- Medical Faculty</u></p> <p>You are kindly informed that a fund has been established for the development of the medical faculty auditorium and the income generated from hiring the auditorium and expenditure are accounted in the said fund account and a guideline in respect of this had been prepared on the basis of internal circular 2009/01 and approval for same was obtained from the Governing Council and development activities of the faculty auditorium are due to be carried out utilizing this fund in future.</p> <p><u>Rent income from the playground – Engineering Faculty</u></p> <p>You are kindly informed that the Engineering Faculty Playground Fund was established after receiving approval for the establishment of the</p>

Report of the Auditor General in terms of section 12 of the National Audit Act No. 19 of 2018 on the financial statements of the University of Ruhuna for the year ended 31 December 2018 and for other legal and regulatory requirements and answers given by the University

Paragraph No	Matter raised by the Auditor General	Reply given by the University
		said fund at the 314 th Governing Council and the income received thereafter and expenditure were accounted under the said fund account.
	<p>(b) In terms of paragraph 26 of Sri Lanka Public Sector Accounting Standard 7, the cost of an item of property, plant and equipment acquired through a non-exchange transaction is the fair value of the asset as at the date it is acquired. However, the net value of assets received as donations to the University from the HETC project during the year under review amounting to Rs. 2,154,806 had been taken as zero value to the financial statements.</p>	<p>In terms of paragraph 23 of Sri Lanka Public Sector Accounting Standard 7, when an item of property, plant and equipment is acquired through a non-exchange transaction, the fair value of it should be recognized as its cost as at the date it is acquired. Similarly, it appears from the example cited in the said paragraph that if an asset is received as a donation, the fair value should be recognized as its cost.</p> <p>However, financial grants have been made by the institutions which supplied the relevant aid to the University for the objectives of the HETC projects indicated by the audit and the University of Ruhuna had carried out purchases on the basis of aims and objectives of the said grants. Further, from the date of acquisition of such assets, they have been utilized for the objectives and requirements of the project by the relevant sections. Similarly, since the University is in possession of the details of the assets including the costs, it is brought to the attention of the audit that the assets purchased by these projects are not subject to donations acquired through non-exchange transactions.</p> <p>Accordingly, in terms of section 97 of Sri Lanka Public Sector Accounting Standard No. 07 and sections 46 and 47 of Sri Lanka Public Sector Accounting Standard No. 03, the prior period errors have been corrected and restated retrospectively in the financial statements of the year 2018 and this has been stated in the notes on page 09 of the financial statements.</p>

Report of the Auditor General in terms of section 12 of the National Audit Act No. 19 of 2018 on the financial statements of the University of Ruhuna for the year ended 31 December 2018 and for other legal and regulatory requirements and answers given by the University

Paragraph No	Matter raised by the Auditor General	Reply given by the University
	<p>(c) In terms of paragraph 65 of the SLPSAS 07, the residual value and the useful life of an asset shall be reviewed at least at each annual reporting date and, if expectations differ from previous estimates, the change(s) shall be accounted for as a change in an accounting estimate in accordance with SLPSAS 3, “Accounting Policies, Changes in Accounting Estimates and Errors”. However, the University, without doing so, had indicated the debris value of 11 items of assets amounting to Rs. 954,572,294 in the financial statements.</p>	<p>c) The useful life of assets has been considered as per the instructions of the UGC Circular 649 and accounting practices. In terms of paragraph 65 of the SLPSAS 07, we feel that the adjustment of the change of previous estimates should be applied only if it is applicable not only to the cost of assets of which the cost has become zero as indicated in the audit but if it is applicable to the entire class of assets.</p> <p>Further, maintaining fully depreciated assets, i.e. assets of which carrying amount is zero, in the financial statements has not been restricted from the above accounting standard and it has been stipulated in section 92 (b) of the said standard that the carrying amount of a fully depreciated asset should be disclosed in the financial statements.</p> <p>Similarly, according to section 71 of Sri Lanka Public Sector Accounting Standard No. 07, the useful life of an asset is defined in terms of the asset’s expected utility to the entity and it has been stated that the useful life of an asset may be shorter than its economic life.</p>
	<p>(d) Even though late fees amounting to Rs. 10,044,379 charged during the year under review in respect of construction work and supplies for noncompliance with agreements should have been credited to the financial performance statement, it was indicated as a liability in the balance sheet. At the end of the year under review, there was a balance of Rs. 62,486,253 in this account.</p>	<p>d) As per Sri Lanka Accounting Standards, the revenue statement is prepared for the computation of the operational outcome of a given period and in preparing the income expenditure statement, the revenue generated from operational activities, i.e. revenue of recurrent nature, should be credited to the income expenditure account. Accordingly, since the late fees relating to construction expenditure and capital supplies are not an income generated from operational activities, the need for crediting it to the income statement does not arise.</p> <p>Similarly, In preparing financial statements in terms of the adjustment concept, the expenses relating the generation of income should be adjusted.</p>

Report of the Auditor General in terms of section 12 of the National Audit Act No. 19 of 2018 on the financial statements of the University of Ruhuna for the year ended 31 December 2018 and for other legal and regulatory requirements and answers given by the University

Paragraph No	Matter raised by the Auditor General	Reply given by the University
		<p>Therefore it is brought to the attention of the audit that the adjustment of income recovered from a transaction of capital nature, namely the construction expenditure and capital supplies to the income expenditure statement is contrary to the above concept.</p> <p>Further, since there is also an obligation to repay the fees charged for the violation of bond agreements to the relevant party upon the submission of justifiable reasons, it has been shown as a liability in the Statement of Financial Position.</p>
	(e) Training equipment purchased for the training of students of the Medical Faculty from the Elective Student Fund amounting to Rs. 6,609,372 had not been shown in the financial statements.	e) The value of the training equipment amounting to Rs. 6,609,372 which had been omitted due to an oversight and shown by you was capitalized in the year 2019 through journal note MEJ015 and the relevant amendments will be made in the financial statements of 2019.
	(f) Even though all revenue from the sale of vehicles should be credited to the Consolidated Fund in terms of Public Finance Circular No. 02/2015 dated 10th July 2015, without doing so, a vehicle sale fund had been established and the amount had been credited to it. At the end of the year under review, there was a balance of Rs.4,787,065 in this account.	f) Since annual provisions were not received adequately from the Treasury, the above amount was retained and necessary actions will be taken in future to credit the income from the sale of vehicles to the Consolidated Fund.
	(g) Even though the depreciation of the intangible assets should be Rs. 2,578,592 for the year under review, it had been shown as Rs. 2,151,806 in the financial statements thus understating it by Rs. 4,26,786.	g) Agree with the audit observation. The relevant corrections will be made in the financial statements of the year 2019.
	(h) The funds generated from the provisions granted to the University by the Treasury had been invested in fixed deposits and the annual interest income of Rs. 25,783,147 received thereto had been credited to accounts	h) Although it has been stated in the audit that the funds generated from provisions granted by the Treasury had been invested in fixed deposit accounts and interest income had been earned, we wish to draw the attention

Report of the Auditor General in terms of section 12 of the National Audit Act No. 19 of 2018 on the financial statements of the University of Ruhuna for the year ended 31 December 2018 and for other legal and regulatory requirements and answers given by the University

Paragraph No	Matter raised by the Auditor General	Reply given by the University								
	<p>of different funds without recognizing as revenue in the annual income statement. The total of balances in these accounts at the end of the year was Rs. 36,266,378.</p> <p>I carried out the audit in compliance with the Sri Lanka Auditing Standards (SLAS). My responsibility under these standards has been further described in the section entitled 'Auditor's responsibility in auditing the financial statements. I believe that the audit evidence I have obtained is sufficient and appropriate to provide a basis for my qualified opinion.</p>	<p>of the audit that the basic interest income of the University Integrated Fund is not interest income generated from the investment of fixed deposits.</p> <p>Even though it has been stated in the audit that the funds generated from the provisions provided by the Treasury to the University had been invested in fixed deposits, we wish to bring to the attention of the audit that the funds used for the fixed deposits have been gathered from the following sources.</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Funds</th> <th>Funding source</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>01. Bond Violation Investment Fund</td> <td>Funds levied from the academic staff and suppliers for the violation of agreements and bonds have been invested.</td> </tr> <tr> <td>02. Foreign Graduate Fund</td> <td>Funds that remained after the transfer of funds levied from foreign undergraduates to the annual student cost income have been invested.</td> </tr> <tr> <td>03. Medical Faculty Fixed Deposit</td> <td>Funds generated from the external services provided by the NMU Division have been invested.</td> </tr> </tbody> </table>	Funds	Funding source	01. Bond Violation Investment Fund	Funds levied from the academic staff and suppliers for the violation of agreements and bonds have been invested.	02. Foreign Graduate Fund	Funds that remained after the transfer of funds levied from foreign undergraduates to the annual student cost income have been invested.	03. Medical Faculty Fixed Deposit	Funds generated from the external services provided by the NMU Division have been invested.
Funds	Funding source									
01. Bond Violation Investment Fund	Funds levied from the academic staff and suppliers for the violation of agreements and bonds have been invested.									
02. Foreign Graduate Fund	Funds that remained after the transfer of funds levied from foreign undergraduates to the annual student cost income have been invested.									
03. Medical Faculty Fixed Deposit	Funds generated from the external services provided by the NMU Division have been invested.									

**Report of the Auditor General in terms of section 12 of the National Audit Act No. 19 of 2018
on the financial statements of the University of Ruhuna for the year ended 31 December 2018
and for other legal and regulatory requirements and answers given by the University**

Paragraph No	Matter raised by the Auditor General	Reply given by the University
1.3	<p><u>Responsibility of the Management for Financial Statements and governing partners</u></p> <p>Management is responsible for the preparation and fair presentation of these financial statements in accordance with Sri Lanka Public Sector Accounting Standards and for such internal control as the management determines is necessary to enable the preparation of financial statements that are free from material misstatements, whether due to fraud or error.</p> <p>In preparing financial statements, it is the responsibility of the management to decide the sustainability of the University as a going concern and it is also the responsibility of the management to keep accounts on the basis of going concern and disclose matters relevant to the University as a going concern unless the management intends to liquidate the university or takes action to suspend its operations in the absence of any other alternative.</p> <p>The responsibility concerning the financial reporting process of the University is borne by the governing parties.</p> <p>In terms of Sub Section 16(1) of the National Audit Act No. 19 of 2018, the University shall maintain proper books and records of all its income, expenditure, assets and liabilities, to enable annual and periodic financial statements to be prepared in respect of the University.</p>	For information

Report of the Auditor General in terms of section 12 of the National Audit Act No. 19 of 2018 on the financial statements of the University of Ruhuna for the year ended 31 December 2018 and for other legal and regulatory requirements and answers given by the University

Paragraph No	Matter raised by the Auditor General	Reply given by the University
1.4	<p><u>Auditor's responsibility regarding financial statements</u></p> <p>My objective is to give reasonable assurance about whether the financial statements as a whole are free from material misstatement whether due to fraud or error and to issue auditor's report that includes my opinion. The reasonable assurance is a high level of assurance, but is not a guarantee that an audit conducted with in accordance with the Sri Lanka Accounting Standards will always detect a material misstatement when it exists. Misstatements can arise from fraud or error and are considered material if, individually or in the aggregate, they could reasonably be expected to influence the economic decisions of users taken on the basis of these financial statements.</p> <p>I have conducted the audit in accordance with the Sri Lanka Accounting Standards maintaining professional judgment and professional scepticism. The auditor also –</p> <ul style="list-style-type: none"> • Identifies and assesses risks of material misstatements of the financial statements, whether due to fraud or error, designs and performs audit procedures responsive to those risks, and obtains audit evidence that is sufficient and appropriate to provide a basis for the auditor's opinion. The risk of not detecting a material misstatement resulting from fraud is higher than for one resulting from error, as fraud may involve collusion, forgery, intentional omissions, misrepresentations, or the override of internal control • Obtains an understanding of internal control relevant to the audit in order to design audit procedures that are appropriate in the circumstances, but not 	For information

Report of the Auditor General in terms of section 12 of the National Audit Act No. 19 of 2018 on the financial statements of the University of Ruhuna for the year ended 31 December 2018 and for other legal and regulatory requirements and answers given by the University

Paragraph No	Matter raised by the Auditor General	Reply given by the University
	<p>for the purpose of expressing an opinion on the effectiveness of the University's internal control.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Evaluates the appropriateness of the accounting policies used and the reasonableness of accounting estimates and related disclosures made by the management. • Concludes on the appropriateness of the use of the going concern basis of accounting and, based on the audit evidence obtained, whether a material uncertainty exists related to events or conditions that may cast significant doubt on the University's ability to continue as a going concern. If I conclude that a material uncertainty exists, I am required to draw attention in my audit report to the related disclosures in the financial statements or, if such disclosures are inadequate, to modify my opinion. However, future events or conditions may cause the entity to cease to continue as a going concern. • Evaluates the overall presentation, structure and content of the financial statements, including the disclosures, and whether the financial statements represent the underlying transactions and events in a manner that achieves fair presentation. <p>I have communicated with those charged with governance regarding, the significant audit findings, including any significant</p>	

Report of the Auditor General in terms of section 12 of the National Audit Act No. 19 of 2018 on the financial statements of the University of Ruhuna for the year ended 31 December 2018 and for other legal and regulatory requirements and answers given by the University

Paragraph No	Matter raised by the Auditor General	Reply given by the University
	deficiencies in internal control that I have identified during the audit.	
2	<p><u>Report on other legal and regulatory requirements</u></p> <p>Special provisions are included in respect of the following requirements in the National Audit Act No. 19 of 2018.</p> <ul style="list-style-type: none"> - In terms of the requirements of section 12 (a) of the National Audit Act No. 19 of 2018, except for the effects of the matters described in the section on the ‘Basis for the Audit Opinion’ of this report, I obtained all information and explanations required for the audit and as far as it appears from my inspection, the University had maintained proper financial reports. - In terms of the requirement indicated in Section 6(1)(d) (iii) of the National Audit Act No. 19 of 2008, the financial statements presented by the university are consistent with the preceding year. - In terms of the requirement of Section 6(1)(d) (iv) of the National Audit Act No. 19 of 2008, the recommendations made by me in the previous year have been included in the financial statements. <p>On the basis of the procedures followed and evidence obtained and being restricted within the material matters, nothing that warrants the making of the following statements did not come to my attention.</p>	For information
2.1	In terms of the requirement of section 12 (d) of the National Audit Act No. 19 of 2018, whether any member of the governing body of the Ruhuna University has any interest, direct or otherwise, outside normal business status in any contract entered into by the University.	For information

Report of the Auditor General in terms of section 12 of the National Audit Act No. 19 of 2018 on the financial statements of the University of Ruhuna for the year ended 31 December 2018 and for other legal and regulatory requirements and answers given by the University

Paragraph No	Matter raised by the Auditor General	Reply given by the University																
2.2	<p>In terms of the requirement of Section 12(f) of the National Audit Act No. 19 of 2018, whether the Ruhuna University has or has not complied with any applicable written law or other general or special directions issued by the governing council of the University, except for the following observations.</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th align="center">Reference to laws, rules and regulations etc.</th> <th align="center">Non-compliance</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>(a) Section 11 of Finance Act No 38 of 1971 and Section 45 (XV) of the Universities Act No. 16 of 1978.</td> <td>It has been notified that in terms of the Finance Act, no money should be invested without the concurrence of the Minister of Finance and the Minister of Higher Education and in terms of the Universities Acts, money should be invested in fixed deposits after obtaining the approval of the Grants Commission. But in violation of this, moneys in various fund accounts had been invested in fixed deposits and the money market. By the end of the year under review, its balance was Rs. 260,362,433.</td> </tr> <tr> <td align="center" colspan="2">Financial regulations of the Democratic Socialist Republic of Sri Lanka</td> </tr> <tr> <td>(j) Financial Regulation 371</td> <td>Although 08-12 years had lapsed since ordering books of Rs. 540,466 from the library book</td> </tr> </tbody> </table>	Reference to laws, rules and regulations etc.	Non-compliance	(a) Section 11 of Finance Act No 38 of 1971 and Section 45 (XV) of the Universities Act No. 16 of 1978.	It has been notified that in terms of the Finance Act, no money should be invested without the concurrence of the Minister of Finance and the Minister of Higher Education and in terms of the Universities Acts, money should be invested in fixed deposits after obtaining the approval of the Grants Commission. But in violation of this, moneys in various fund accounts had been invested in fixed deposits and the money market. By the end of the year under review, its balance was Rs. 260,362,433.	Financial regulations of the Democratic Socialist Republic of Sri Lanka		(j) Financial Regulation 371	Although 08-12 years had lapsed since ordering books of Rs. 540,466 from the library book	<table border="1"> <thead> <tr> <th align="center">Reference to laws, rules and regulations etc.</th> <th align="center">Non-compliance</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Section 11 of Finance Act No 38 of 1971 and Section 45 (XV) of the Universities Act No. 16 of 1978.</td> <td>The investments indicated by the audit, have been invested subject to various approvals in terms of Paragraphs II and XV of subsection 02 of Section 45 of the Universities Act under the powers of the Governing Council and in line with the objectives of each fund and you are kindly informed that action will be taken to secure the approval of the Treasury for same.</td> </tr> <tr> <td align="center" colspan="2">Financial regulations of the Democratic Socialist Republic of Sri Lanka</td> </tr> <tr> <td>(i) Financial Regulation 371</td> <td>An internal audit has been conducted in this regard and action will be pursued as per the recommendations of its report.</td> </tr> </tbody> </table>	Reference to laws, rules and regulations etc.	Non-compliance	Section 11 of Finance Act No 38 of 1971 and Section 45 (XV) of the Universities Act No. 16 of 1978.	The investments indicated by the audit, have been invested subject to various approvals in terms of Paragraphs II and XV of subsection 02 of Section 45 of the Universities Act under the powers of the Governing Council and in line with the objectives of each fund and you are kindly informed that action will be taken to secure the approval of the Treasury for same.	Financial regulations of the Democratic Socialist Republic of Sri Lanka		(i) Financial Regulation 371	An internal audit has been conducted in this regard and action will be pursued as per the recommendations of its report.
Reference to laws, rules and regulations etc.	Non-compliance																	
(a) Section 11 of Finance Act No 38 of 1971 and Section 45 (XV) of the Universities Act No. 16 of 1978.	It has been notified that in terms of the Finance Act, no money should be invested without the concurrence of the Minister of Finance and the Minister of Higher Education and in terms of the Universities Acts, money should be invested in fixed deposits after obtaining the approval of the Grants Commission. But in violation of this, moneys in various fund accounts had been invested in fixed deposits and the money market. By the end of the year under review, its balance was Rs. 260,362,433.																	
Financial regulations of the Democratic Socialist Republic of Sri Lanka																		
(j) Financial Regulation 371	Although 08-12 years had lapsed since ordering books of Rs. 540,466 from the library book																	
Reference to laws, rules and regulations etc.	Non-compliance																	
Section 11 of Finance Act No 38 of 1971 and Section 45 (XV) of the Universities Act No. 16 of 1978.	The investments indicated by the audit, have been invested subject to various approvals in terms of Paragraphs II and XV of subsection 02 of Section 45 of the Universities Act under the powers of the Governing Council and in line with the objectives of each fund and you are kindly informed that action will be taken to secure the approval of the Treasury for same.																	
Financial regulations of the Democratic Socialist Republic of Sri Lanka																		
(i) Financial Regulation 371	An internal audit has been conducted in this regard and action will be pursued as per the recommendations of its report.																	

Report of the Auditor General in terms of section 12 of the National Audit Act No. 19 of 2018 on the financial statements of the University of Ruhuna for the year ended 31 December 2018 and for other legal and regulatory requirements and answers given by the University

Paragraph No	Matter raised by the Auditor General		Reply given by the University	
	(ii) Financial Regulation 381	Although the approval of the Treasury should be obtained to open an official bank account, two bank accounts had been opened in the year 2017 without taking actions in accordance with the referred regulations. The aggregate of balances of these two accounts had been Rs. 5,226,403.	(ii) Financial Regulation 381	It has been notified that the approval of the Treasury should be obtained to open an official bank account and in terms of section 02(c)(b) and 03, it appears that the same procedure should be adopted in opening a current account. Further, the bank accounts referred to in the audit are not current accounts and since no cheque transactions are carried out and nor treasury provisions are utilized and as they are not official bank accounts, they have not been referred to the approval of the Treasury.
	(iii) Financial Regulation 570	Actions had not been taken in accordance with Financial Regulations in respect of charges amounting to Rs 369,720 shown under tender deposits identified in the year 2016 and retention deposits amounting to Rs. 26,837,282 relevant to the period from the year 2012 to 2016.	(iii) Financial Regulation 570	It is brought to the attention of the audit that the Finance Division has maintained schedules for the deposits indicated in the audit and Financial Regulation 571 has laid down the regulations with regard to lapsed deposits and since there is a refunding obligation for most of the tender deposits and retentions referred to in the audit, they have not been treated as lapsed documents and the relevant sectional heads have been notified to take action to release the relevant deposits.

Report of the Auditor General in terms of section 12 of the National Audit Act No. 19 of 2018 on the financial statements of the University of Ruhuna for the year ended 31 December 2018 and for other legal and regulatory requirements and answers given by the University

Paragraph No	Matter raised by the Auditor General		Reply given by the University	
	(iv) Financial Regulations 751,752 and 754	Inventory and stock books had not been maintained in accordance with Financial Regulations.	iv) Financial Regulations 751,752 and 754	Since a store keeper has not been appointed to deal with receipts to and issues from the stores of the Maintenance Division, they are documented in a general manner by a junior employee of the Maintenance Division. This situation has arisen since this employee does not have scientific knowledge on balancing store items. Action will be pursued in the future to recruit a qualified storekeeper for the Maintenance Division to overcome this situation.
	(c) UGC Circular No. 04/2015 dated 05 th May, 2015	Even though an Internal Quality Assurance Unit should be established in the University and senior officials representing the upper management of the University should participate in the meetings of the Management Council which takes administrative and financial decisions of the said unit, the participation of the upper management in the	c) UGC Circular No. 04/2015 dated 05 th May, 2015	Recommendations are made regarding various matters at the meetings of the Quality Assurance Management Committees. The recommendations so made are referred to the Senate and the Council and since decision making is done by the Senate and the Council, the quorum is not an issue regarding decision making.

Report of the Auditor General in terms of section 12 of the National Audit Act No. 19 of 2018 on the financial statements of the University of Ruhuna for the year ended 31 December 2018 and for other legal and regulatory requirements and answers given by the University

Paragraph No	Matter raised by the Auditor General	Reply given by the University					
	<table border="1"> <tr> <td></td> <td>meetings of the Quality Assurance Management Council held from the year 2016 up to September in the year under review was at a minimum range between 19 to 55 percent in respect of each post.</td> </tr> <tr> <td>d)Section 5.2 of the unnumbered by law of 2015</td> <td>Even though the Internal Quality Assurance Circles of each faculty should meet at least once a month and not less than 10 meetings during a year, the number of meetings held in the years 2016, 2017 and 2018 by each faculty was between 01 to 08.</td> </tr> </table>		meetings of the Quality Assurance Management Council held from the year 2016 up to September in the year under review was at a minimum range between 19 to 55 percent in respect of each post.	d)Section 5.2 of the unnumbered by law of 2015	Even though the Internal Quality Assurance Circles of each faculty should meet at least once a month and not less than 10 meetings during a year, the number of meetings held in the years 2016, 2017 and 2018 by each faculty was between 01 to 08.		
	meetings of the Quality Assurance Management Council held from the year 2016 up to September in the year under review was at a minimum range between 19 to 55 percent in respect of each post.						
d)Section 5.2 of the unnumbered by law of 2015	Even though the Internal Quality Assurance Circles of each faculty should meet at least once a month and not less than 10 meetings during a year, the number of meetings held in the years 2016, 2017 and 2018 by each faculty was between 01 to 08.						
2.3	In terms of the requirement indicated in Section 12(g) of the National Audit Act No. 19 of 2018,that the University hadnot performed according to its powers, functions and duties;	For information					
2.4	<p>In terms of the requirement indicated in Section 12(g) of the National Audit Act No. 19 of 2018, except for the following observations, that the resources of the University had not been procured and utilized economically, efficiently and effectively within the time frames and in compliance with the applicable laws;</p> <p>(a) Even though a procurement action should not be commenced without a firm commitment of funds in terms of 4.11 (C) of the Government Procurement</p>	<p>(a) Even though it has been stated in the audit that procurements had been carried exceeding the total provision in respect of 16 capital items , wish</p>					

Report of the Auditor General in terms of section 12 of the National Audit Act No. 19 of 2018 on the financial statements of the University of Ruhuna for the year ended 31 December 2018 and for other legal and regulatory requirements and answers given by the University

Paragraph No	Matter raised by the Auditor General	Reply given by the University
	<p>Guidelines, the University had carried out procurements for 16 capital items in the year under review exceeding total provisions by Rs. 255,032,110.</p>	<p>to bring to the notice of the audit that except for 04 capital items, none of the other capital items had exceeded the total cost estimate.</p> <p>Treasury provisions are given to the University annually as a Capital Block Grant and the University allocates provisions for capital projects annually on the basis of financial estimates. But there are instances where payments have to be made for projects which record a greater physical progress exceeding the financial estimate which results in savings or over- expenditure from the annual allocation of the expenditure head of certain projects.</p> <p>Further, the total capital provision for the current year is Rs 1259.87 million and the overall capital expenditure is Rs. 1267.12 million. Thus the capital expenditure exceeding the overall provision for the current year is Rs 27.25 million which amounts to 2% of the overall expenditure. Similarly, it is brought to the notice of the audit that the overspent capital expenditure in the current year will be covered when the capital block grant of the next year is received.</p>
	<p>(b) 14 Standard 3 Seated Lobby Chairs which had been purchased for the Faculty of Management and Finance spending Rs. 263,074 in the year 2017 without paying attention to the factors to which more attention should be paid in taking decisions concerning purchases for environmental conditions in close proximity to coastal areas, had corroded beyond use even by the year under review.</p>	<p>(b)14 Standard 3 Seated Lobby Chairs were given to the Faculty of Management and Finance on 23.01.2017 and were used for nearly 2 years (23.01.2017 – 07.12.2018).The guarantee period of Standard 3 Seated Lobby Chairs is one year. As the lobby of the faculty building is directly exposed to sea breeze, the chairs had corroded fast. However, this matter was noted for special attention in purchasing equipment required for the faculty in future.</p>

**Report of the Auditor General in terms of section 12 of the National Audit Act No. 19 of 2018
on the financial statements of the University of Ruhuna for the year ended 31 December 2018
and for other legal and regulatory requirements and answers given by the University**

Paragraph No	Matter raised by the Auditor General	Reply given by the University
	(c) Despite having a balance of Rs. 64,731, 287 by the end of the year under review in the Medical Faculty Development Fund bearing No. ICO 3019, without utilizing such funds, purchases of capital nature amounting to Rs. 4,474,000 for each study department and for the office of the Dean amounting to Rs. 3,026,000 had been made obtaining treasury provisions.	c) Approval dated 14.01.2019 was received from the Council to bear expenses of each department from the Medical Faculty Development Fund. Accordingly, future expenses are expected to be borne on the recommendations of the faculty councils taking into account the needs of departments.
	(d) Within the balance of unpaid bursary of Rs. 9,758,750 shown under liabilities, there was a bursary balance to the value of Rs. 9,535,050 not paid from year 2011 to 2015. Since no claims had been made in respect of these bursary balances by the year under review, actions had not been taken to settle them in consultation with the entities which made available the provisions.	d) The money in the relevant unpaid bursary balance has not been maintained in a separate account and due to the non-receipt of adequate recurrent expenditure in the preceding years, the said money had been utilized for recurrent payments. Upon the receipt of adequate funds, the relevant money will be settled with the entities that provided the provisions.
	(e) It had been planned by the University Township Development Project to improve common facilities in and within the University township and construct a seawater aquarium and a freshwater aquarium and infrastructure facilities relating thereto. Accordingly, a provision of Rs. 92,000,000 had been allocated in the preceding years for that purpose and even though Rs. 82,000,000 of that amount including Rs. 22,000,000 incurred in the year under review had been spent on the acquisition of capital assets which had no connection with the objectives of the project, the objectives expected from the project had hitherto not been achieved.	e) Separate provisions have not been received directly from the Treasury for the Ruhuna University Township Development Project and funds for the project have been allocated through an annual block grant. However, as the physical progress of the project was not up to the expected level, transfers were made between capital expenditure heads subject to the approval of the Governing Council.

Report of the Auditor General in terms of section 12 of the National Audit Act No. 19 of 2018 on the financial statements of the University of Ruhuna for the year ended 31 December 2018 and for other legal and regulatory requirements and answers given by the University

Paragraph No	Matter raised by the Auditor General	Reply given by the University
	(f) Rs 4,992,293 of research grants out of the research grant balances totaling Rs. 36,461,805 shown in the financial statements, remained underutilized for a period ranging from 2 to 5 years.	f) The relevant officials have been briefed to utilize the underutilized research grants and funds subject to the criteria of the fund and budgets.
	(g) There was an aggregate of balances of Rs. 431,736,872 in the Gifts and Donations Account included in the financial statements and of these accounts 26 remained dormant for a period of 02 to 05 years. By the end of the year under review, an aggregate of balances of the said dormant accounts amounting to Rs. 26,428,622 remained underutilized.	g) The relevant officials have been briefed to utilize the underutilized funds of the Gifts and Donations Account subject to the criteria of the fund and budgets.
	(h) From the revenue generated annually from the supply of various services, 02 Medical Faculty Development Funds and 04 Engineering Faculty Development Funds had been established and by the end of the year under review, there was a surplus balance of Rs. 131,063,381. Those development funds remained idle without being utilized for development activities.	(h) The relevant officials have been briefed to utilize the underutilized funds subject to the criteria of the fund and budgets. The guidelines on the use of the faculty development funds had not been prepared at the time and the relevant guidelines have been prepared as of now. Accordingly, you are kindly informed that action is being pursued in keeping with the said guidelines.
	(i) Research grants amounting to Rs. 281,100 had been granted to 01 lecturer in 2015 and for 02 lecturers in 2016 and the final report relating to their researches had not been submitted even by the end of the year under review.	i) Professor (Mrs) W.T.S.D. Premachandra continues to engage in her research activities and as she is on sabbatical leave, the final report has still not been submitted. Dr. N.K. Kalutharage has informed that he has still not completed the activities of the project and the Dean has informed that Professor S.Abesinghe is currently on leave.
	(j) Though the government had granted financial assistance and study leave with pay for the completion of higher educational qualifications, 04 lecturers had not completed the relevant degrees. Actions had not been taken to recover the money receivable from these officers.	j) The 388 th Council held on 11.02.2019 decided to recover the money receivable from the 04 relevant lecturers. This was conveyed to them through letters and necessary action is being pursued recover the said dues.

**Report of the Auditor General in terms of section 12 of the National Audit Act No. 19 of 2018
on the financial statements of the University of Ruhuna for the year ended 31 December 2018
and for other legal and regulatory requirements and answers given by the University**

Paragraph No	Matter raised by the Auditor General	Reply given by the University
	(k) The two wheel tractor given to the Department of Agricultural Engineering Science by the Inventors Commission in the year 2007 had been registered in the name of a professor.	k) Necessary action is being pursued to have this two wheel tractor transferred to the University.

Senior Professor Sujeewa Amarasena
Vice Chancellor
University of Ruhuna

3. Auditor General's Report (In terms of Article 154 (6))

- ❖ **The report of the Auditor General in terms of Article 154(6) of the Constitution of the Democratic Socialist Republic of Sri Lanka on the financial statements of the University of Ruhuna for the year ended 31 December 2018 and its activities.**

1.1 Qualified opinion

The audit of financial statements of the University of Ruhuna for the year ended 31 December 2018 comprising the statement of Financial Position as at 31 December 2018 and the statement of financial performance, statement of changes in equity and statement of cash flows for the year then ended and the summary of significant accounting policies and other explanatory information was carried out under my direction in pursuance of provisions in Article 154(1) of the Constitution of the Democratic Socialist Republic of Sri Lanka read in conjunction with the provisions of the National Audit Act No. 19 of 2018 and the Financial Act No. 38 of 1971. My comments and observations, which I consider should be submitted to the Parliament, appear in this report.

In my opinion, except for the effects of the matters described in Paragraph 1.5 of this report, the financial statements give a true and fair view of the financial position of the University of Ruhuna as at 31 December 2018 and its financial performance and cash flows for the year then ended in accordance with Sri Lanka Public Sector Accounting Standards.

1.2 Basis for Qualified Opinion

My opinion is qualified based on the matters described in paragraphs 1.5 of this report.

I carried out the audit in compliance with the Sri Lanka Auditing Standards (SLAS). My responsibility under these standards has been further described in the section entitled 'Auditor's responsibility in auditing the financial statements. I believe that the audit evidence I have obtained is sufficient and appropriate to provide a basis for my qualified opinion.

1.3 Responsibility of the Management and governing partners for Financial Statements

Management is responsible for the preparation and fair presentation of these financial statements in accordance with Sri Lanka Public Sector Accounting Standards and for such internal control as the management determines is necessary to enable the preparation of financial statements that are free from material misstatements, whether due to fraud or error.

In preparing financial statements, it is the responsibility of the management to decide the sustainability of the University as a going concern and it is also the responsibility of the management to keep accounts on the basis of going concern and disclose matters relevant to the University as a going concern unless the management intends to liquidate the university or takes action to suspend its operations in the absence of any other alternative.

The responsibility concerning the financial reporting process of the University is borne by the governing parties.

In terms of Sub Section 16(1) of the National Audit Act No. 19 of 2018, the University shall maintain proper books and records of all its income, expenditure, assets and liabilities, to enable annual and periodic financial statements to be prepared in respect of the University.

1.4 **Scope of the Audit**

My objective is to give reasonable assurance about whether the financial statements as a whole are free from material misstatement whether due to fraud or error and to issue auditor's report that includes my opinion. The reasonable assurance is a high level of assurance, but is not a guarantee that an audit conducted with in accordance with the Sri Lanka Accounting Standards will always detect a material misstatement when it exists. Misstatements can arise from fraud or error and are considered material if, individually or in the aggregate, they could reasonably be expected to influence the economic decisions of users taken on the basis of these financial statements.

I have conducted the audit in accordance with the Sri Lanka Accounting Standards maintaining professional judgment and professional skepticism. Further -

- In identifying and assessing risks of material misstatements of the financial statements, whether due to fraud or error, my opinion is based on obtaining audit evidence that is sufficient and appropriate in the circumstances to avoid risks whether due to fraud or error by designing audit procedures responsive to those risks. The risk of not detecting a material misstatement resulting from fraud is higher than for one resulting from error, as fraud may involve collusion, forgery, intentional omissions, misrepresentations, or the override of internal control.
- Though an understanding was obtained on the internal control of the University for designing audit procedures that are appropriate in the circumstances, it is not expected to express an opinion on the effectiveness of the internal control.
- Evaluating the appropriateness of the accounting policies used and the reasonableness of accounting estimates and related disclosures made by the management.
- Concluding on the appropriateness of the use of the going concern basis of accounting and, based on the audit evidence obtained, whether a material uncertainty exists related to events or conditions that may cast significant doubt on the University's ability to continue as a going concern. If I conclude that a material uncertainty exists, I am required to draw attention in my audit report to the related disclosures in the financial statements or, if such disclosures are inadequate, to modify my opinion. However, future events or conditions may cause the entity to cease to continue as a going concern.
- Evaluating the overall presentation, structure and content of the financial statements, including the disclosures, and whether the financial statements represent the underlying transactions and events in a manner that achieves fair presentation

The scope of the audit has been expanded for the examination of the following as far as possible and whenever necessary.

- In respect of the submission of information, that the organization, systems, procedures, books, reports and other documents of the University of Ruhuna have been systematically and adequately planned and whether such systems, procedures, books, reports and other documents are being maintained effectively,

- that the University has acted in compliance with any applicable written law or other general or special directives issued by the Council of the University of Ruhuna,
- that the University has acted in compliance with its powers, functions and duties,
- that the resources have procured and used economically, efficiently and productively within given timeframes and in compliance with the applicable rules and regulations,

1.5 **Financial Statements**

1.5.1 **Non compliance with Sri Lanka Public Sector Accounting Standards**

<u>Noncompliance with reference to the relevant standard</u>	<u>Comments of the management</u>	<u>Recommendation</u>
(a)Even though all items of revenue and expense recognized in a period shall be included in surplus or deficit unless otherwise required in terms of paragraph 99 of Standard 1 of the Sri Lanka Public Sector Accounting Standards, the rental income by renting the property of the University had been credited to a fund account without being adjusted to the revenue and expense account.The rental income during the year under review had been Rs. 4,033, 060 and at the end of the year under review, there was a balance of Rs. 11,229,993 in the said account.	You are kindly informed that the said fund has been established in keeping with guidelines prepared on the basis internal circular 2009/01 and the approval received from the 304 th and 314 th Governing Council and the income received and expenses incurred thereafter have been accounted under the account of the said fund.	All items of revenue and expenses relevant to the year should be included in the financial performance statement.
(b)Without acting in terms of paragraph 26 of Sri Lanka Public Sector Accounting Standard 7, the net value of assets received as donations to the University during the year under review amounting to Rs. 2,154,806 had been taken as zero value to the financial statements.	In terms of paragraph 23 of Sri Lanka Public Sector Accounting Standard 7, when an item of property, plant and equipment is acquired through a non-exchange transaction, the fair value of it should be recognized as its cost as at the date it is acquired. However, the relevant financial grants have been made for the objectives of the projects indicated by the audit and the University of Ruhuna had carried out purchases. Similarly, since the University is in possession of the details of the assets including the costs, it is brought to the attention of the audit that the assets purchased by these projects are not subject to donations	Even though these projects have been implemented by the University and purchases have been made by the University, the said assets are taken to the financial statements at the time of transferring them in the name of the University at the end of the project. Therefore, since the assets of which the net value has become zero as of that date are

<u>Noncompliance with reference to the relevant standard</u>	<u>Comments of the management</u>	<u>Recommendation</u>
	acquired through non-exchange transactions.	in a further usable state, the fair value of the said assets should be included in the financial statements.
(c) Without taking action in terms of paragraph 65 of the SLPSAS 07, the University had indicated the debris value of 11 items of assets amounting to Rs. 954,572,294 in the financial statements.	The useful life of assets has been considered as per the instructions of the UGC Circular 649 and accounting practices. In terms of paragraph 65 of the SLPSAS 07, we feel that the adjustment of the change of previous estimates should be applied only if it is applicable not only to the cost of assets of which the cost has become zero as indicated in the audit but if it is applicable to the entire class of assets.	The net value of most of the assets of these classes of assets is zero and since the net value of other assets is nearing zero and since there is a big gap between the residual value useful lifetime of all assets, action should be taken in terms of paragraph 65 of standard 07.

1.5.2 **Accounting deficiencies**

<u>Audit observation</u>	<u>Comments of the management</u>	<u>Recommendation</u>
(a) Even though late fees amounting to Rs. 10,044,379 charged during the year under review in respect of construction work and supplies for noncompliance with agreements should have been credited to the financial performance statement, it was indicated as a liability in the balance sheet. At the end of the year under review, there was a balance of Rs. 62,486,253 in this account.	As per Sri Lanka Accounting Standards, the revenue statement is prepared for the computation of the operational outcome of a given period and in preparing the income expenditure statement, the revenue generated from operational activities, i.e. revenue of recurrent nature, should be credited to the income expenditure account. Accordingly, since the late fees relating to construction expenditure and capital supplies are not an income generated from operational activities, the need for crediting it to the income statement does not arise. Further, since there is also an obligation to repay the fees charged for the violation of bond agreements to the relevant party upon the submission of justifiable reasons, it	Even though these expenses are revenue generated from the expenses of capital nature, all capital expenses of the University are capital activities applicable for operational activities. Therefore the revenue generated from these expenses should be taken to the financial performance statement of the year. Two parties enter into agreement with a view to obtaining relief for the aggrieved party in the event of one party

Audit observation	Comments of the management	Recommendation
	has been shown as a liability in the Statement of Financial Position.	violating a condition of the agreement. Accordingly, since there is no obligation to release a fee that is charged, it should be recognized as an income.
(b) Training equipment purchased for the training of students of the Medical Faculty from the Elective Student Fund amounting to Rs. 6,609,372 had not been shown in the financial statements.	The value of the training equipment amounting to Rs. 6,609,372 which had been omitted due to an oversight and shown by you was capitalized in the year 2019 through journal note MEJ015 and the relevant amendments will be made in the financial statements of 2019.	No sooner a transaction takes place, it should be accounted.
(c) Even though all revenue from the sale of vehicles should be credited to the Consolidated Fund in terms of Public Finance Circular No. 02/2015 dated 10th July 2015, without doing so, a vehicle sale fund had been established and the amount had been credited to it. At the end of the year under review, there was a balance of Rs. 4,787,065 in this account.	Since adequate annual provisions were not received from the Treasury, the above amount was retained and necessary actions will be taken in future to credit the income from the sale of vehicles to the Consolidated Fund.	Since this was an order made through a special circular, it should be complied with.
(d) Even though the depreciation of the intangible assets should be Rs. 2,578,592 for the year under review, it had been shown as Rs. 2,151,806 in the financial statements thus understating it by Rs. 4,26,786.	Agree with the audit observation. The relevant corrections will be made in the financial statements of the year 2019.	Depreciation in respect of the year should be correctly adjusted.
(e) The funds generated from the provisions granted to the University by the Treasury had been invested in fixed deposits and the annual interest income of Rs. 26,392,852 received thereto had been credited to accounts of different funds without recognizing as revenue in the annual income statement. The total of balances in these accounts at the end of the year was Rs. 36,876,083.	Although it has been stated in the audit that the funds generated from provisions granted by the Treasury had been invested in fixed deposit accounts and interest income had been earned, we wish to draw the attention of the audit that the basic interest income of the University Integrated Fund is not interest income generated from the investment of fixed deposits.	Since the funds in the Integrated Fund and money charged for the breach of contracts and bonds and funds collected from foreign students are a part of the consolidated fund, the income generated from these funds should be recognized as an income in the income statement.

1.6 Accounts receivable and payable

1.6.1 Money receivable

Audit observation	Comments of the management	Recommendation
Action had not been taken to recover the receivable balance of Rs. 83,950 in the column account of People's Bank in respect of the period from 2012 to 2017 even by the end of the year under review.	Action will be taken to settle the relevant balance in due course.	Action should be taken to settle the said balances expeditiously.

1.6.2 Money payable

Audit observation	Comments of the management	Recommendation
(a) Creditor balances of Rs. 4,566,031 recognized in the years 2015, 2016 and 2017 had not been settled even by the end of the year under review.	The supplies divisions have been made aware of the relevant creditor balances. Action necessary for the settlement of relevant balances will be taken in future.	Action should be taken for expeditious settlement of long term creditor balances.
(b) Within the balance of unpaid bursary of Rs. 9,758,750 shown under liabilities, there was a bursary balance to the value of Rs. 9,535,050 not paid from year 2011 to 2015. Since no claims had been made in respect of these bursary balances by the year under review, actions had not been taken to settle them in consultation with the entities which made available the provisions.	The money in the relevant unpaid bursary balance has not been maintained in a separate account and due to the non-receipt of adequate recurrent expenditure in the preceding years, the said money had been utilized for recurrent payments. Upon the receipt of adequate funds, the relevant money will be settled with the entities that provided the provisions.	Since these provisions are granted for a separate activity, such provisions cannot be utilized for other purposes. If the provision is not utilized for the relevant task, it should be returned to the institution which made it available.

1.6.3 Advances

Audit observation	Comments of the management	Recommendation
Although 08-12 years had lapsed since ordering books of Rs. 540,466 from the library book advance (foreign) balance of Rs. 564,029, the management had not taken necessary action to settle those balances.	An internal audit was conducted in this regard and action will be taken in future in accordance with the recommendations of its report.	Action should be taken to settle the existed advance balances with the end of the relevant period.

1.7 Non compliance with rules and regulations and management decisions

Reference to laws, rules and regulations etc.	Non-compliance	Comments of the management	Recommendation
(a) UGC Circular No. 04/2015 dated 05 th May, 2015	The participation of the top management in the meetings of the Quality Assurance Management Committees held from the year 2016 up to September in the year under review was at a minimum range between 19 to 55 percent in respect of each post.	Recommendations are submitted for various matters at the meetings of the Quality Assurance Management Committees. Such recommendations are then referred to the Senate and the Council and since decisions are taken by the Senate and the Council, quorum is not a problematic issue in taking decisions.	Since the representation of the top management is very important for the recommendations submitted to the council to be more effective, action should be taken in terms of the circular.
(b) Section 5.2 of the unnumbered by law of 2015	The number of Internal Quality Assurance Circles meetings held in the years 2016, 2017 and 2018 by each faculty was between 01 to 08.	Action will be taken to brief the chairpersons of Quality Assurance Circles of faculties in this connection and to instruct them convene meetings of Quality Assurance Circles in terms of the bylaw.	Quality Assurance Circles should meet at least once a month and intervene to take necessary decisions to bring the University to a higher level.

1.8 Financial Management

Audit observation	Comments of the management	Recommendation
(a) Actions had not been taken in accordance with Financial Regulation 571 in respect of charges amounting to Rs 369,720 shown under tender deposits identified in the year 2016 and retention deposits amounting to Rs. 26,837,282 relevant to the period from the year 2012 to 2016.	Since there is a refunding obligation for most of the tender deposits and retentions referred to in the audit, they have not been treated as lapsed documents and the relevant sectional heads have been notified to take action to release the relevant deposits.	Action should be taken regarding lapsed documents in terms of Financial Regulations.
(b) Two bank accounts had been opened in the year 2017 without taking actions in accordance with the FR 381. The aggregate of balances of these two accounts had been Rs. 5,226,403 by the end of the year under review.	Even though it has been notified that the approval of the Treasury should be obtained to open an official bank account in terms of FR 381, these bank accounts are not current accounts and since no cheque transactions are carried out and nor treasury provisions are utilized and as they are not official bank	Since all bank accounts opened by a public sector institution is an official account, in terms of the Financial

Audit observation	Comments of the management	Recommendation
	accounts, they have not been referred to the approval of the Treasury.	Regulations, an official bank account cannot be opened with the approval of the Treasury.
(c) Though it has been notified that in terms of the Section 11 of the Finance Act No 38 of 1971 and paragraph (XV) of Subsection 2 of Section 45 of the Universities Act No. 16 of 1978, no money should be invested without the concurrence of the Minister of Finance and the Minister of Higher Education, money in various fund accounts had been invested in violation of this in fixed deposits and the money market. By the end of the year under review, its balance was Rs. 260,362,433.	The investments indicated by the audit, have been invested subject to various approvals in terms of Paragraphs II and XV of subsection 02 of Section 45 of the Universities Act and you are kindly informed that action will be taken to secure the approval of the Treasury for same.	The Finance Act should be complied with.

2. Financial Review

Financial Results

There was a deficit of Rs. 134,979,328 in the operation result of the year under review and corresponding to this, the deficit last year was Rs. 217,329,657. Accordingly as compared to the previous year, a growth of Rs. 82,350,329 was observed in the financial result. This can be mainly attributed to the receipt of additional recurrent provisions amounting to Rs. 438, 700,000.

3. Operating Review

3.1 Non-economic transactions

Audit observation	Comments of the management	Recommendation
Though the government had granted financial assistance and study leave with pay for the completion of higher educational qualifications, 04 lecturers had not completed the relevant degrees. Actions had not been taken to recover the money receivable from these officers.	The 388 th Council held on 11.02.2019 decided to recover the money receivable from the 04 relevant lecturers. This was conveyed to them through letters and necessary action is being pursued recover the said dues.	In referring lecturers for the completion of higher education qualifications, action should be taken to enter into an agreement and recover the relevant money then and there in the event of violating the agreement.

3.2 Management Inefficiencies

Audit observation	Comments of the management	Recommendation
(a) There are 20 official staff quarters in the medical faculty and 28 official staff quarters in the engineering faculty but a waiting list of quarters had not been maintained. Even though some houses had been occupied exceeding 05 years and some quarters up to 01 to 12 years, action had not been taken as per the agreements.	On the assumption that the applicant may occupy the quarters for all 05 years, a waiting list is not maintained for official quarters. From the year 2016 onwards, lease agreements have been signed for 05 years. Accordingly, at the end of the 05 year period, necessary action will be taken to remove the occupants.	While maintaining an updated waiting list for official quarters, action should be taken to enable other officers who are in needs of houses to obtain official quarters.
(b) There is no store keeper in charge of fuel stocks and the Electrical Superintendent obtains fuel from the filling station as per the fuel order and enters fuel issued in a fuel issue register used by himself. A poor control system was in place with regard to obtaining fuel.	This weakness can be minimized since the form used for filling fuel for the generator is signed by an officer of the security division.	The system in place for obtaining and issuing fuel should be changed blocking any room for irregularities.

3.3 Operational deficiencies

Audit observation	Comments of the management	Recommendation
(a) Research grants amounting to Rs. 281,100 had been granted to 01 lecturer in 2015 and for 02 lecturers in 2016 of the Science Faculty and the final report relating to their researches had not been submitted even by the end of the year under review.	Professor (Mrs) W.T.S.D. Premachandra continues to engage in her research activities and as she is on sabbatical leave, the final report has still not been submitted. Dr. N.K. Kalutharage has still not completed the activities of the project and Professor S. Abesinghe is currently on leave.	In providing research grants, attention should be paid to the research topics, timeliness thereof and as to how the previous researches had been completed.
(b) From the revenue generated annually from the supply of various services, 02 Medical Faculty Development Funds and 04 Engineering Faculty Development Funds had been established and by the end of the year under review, there was a surplus balance of Rs. 131,063,381. Those development funds remained idle without being utilized for development activities.	The relevant officials have been briefed to utilize the underutilized funds subject to the criteria of the fund and budgets. The guidelines on the use of the faculty development funds had not been prepared at the time and the relevant guidelines have been prepared as of now.	The funds should be utilized effectively in accordance with the objectives of establishing the funds.

Audit observation	Comments of the management	Recommendation
(c) The two wheel tractor given to the Department of Agricultural Engineering Science by the Inventors Commission in the year 2007 had been registered in the name of a professor.	Necessary action is being pursued to have this two-wheel tractor transferred to the University.	Assets received from projects should be transferred to the University at the time of receiving them.

3.4 Transactions of contentious nature

Audit observation	Comments of the management	Recommendation
Rs. 82,000,000 or 89% of the provision allocated in previous years for the Ruhuna University township development project had been spent on acquiring capital assets which had no connection with the objectives of the project.	As the physical progress of the project was not up to the expected level, transfers were made between capital expenditure heads subject to the approval of the Governing Council.	Since this project has been cited as a major component in the proposal for obtaining provisions from the Treasury, the Treasury grants the entire provision with the provisions required for settling expenses thereof. This provision cannot be used for other purposes with the approval of the Council.

3.5 Underutilization of funds

Audit observation	Comments of the management	Recommendation
(a) Despite having a balance of Rs. 64,731, 287 by the end of the year under review in the Medical Faculty Development Fund bearing No. ICO 3019, without utilizing such funds, purchases of capital nature had been made obtaining treasury provisions.	Expenses are expected to be borne in future on the recommendations of the faculty councils taking into account the needs of departments.	Without retaining money in the funds established by the University, such funds should be utilized productively.
(b) Rs 4,992,293 of research grants out of the research grant balances totaling Rs. 36,461,805 shown in the financial statements, remained underutilized for a	The relevant officials have been briefed to utilize the underutilized research grants and funds subject to the criteria of the fund and budgets.	Action should be taken to identify the areas to which priority should be given and refer academics to conduct researches

Audit observation	Comments of the management	Recommendation
period ranging from 2 to 5 years.		and utilize research grants productively.
(c) There was an aggregate of balances of Rs. 431,736,872 in the Gifts and Donations Account included in the financial statements and of these accounts 26 remained dormant for a period of 02 to 05 years. By the end of the year under review, an aggregate of balances of the said dormant accounts amounting to Rs. 26,428,622 remained underutilized.	The relevant officials have been briefed to utilize the underutilized funds of the Gifts and Donations Account subject to the criteria of the fund and budgets.	Having looked into the balances in underutilized accounts, action should be taken to find solutions expeditiously.

3.6 Procurement Management

Audit observation	Comments of the management	Recommendation
(a) Quantity variance of 07 work items in the renovation of canteen of the medical faculty and painting the building had been in the range of 13 percent to 112 percent which was a noncompliance with Public Finance Circular 02/2012 dated 07 th August 2012 of the Ministry of Finance and Planning and Section 8.13.4 of the Government Procurement Guidelines,	Though a specific value can be given to an item of the bill of quantities in a major construction, it is practically a difficult task to give such a specific value in rehabilitation work and therefore the general practice is to prepare bills of quantities with approximate value. However, payments are made on the basis of measure & pay system.	In carrying out a construction or a renovation, items of work should be determined subsequent to a thorough study and bill of quantities should be prepared so as to minimize quantity variances.
(b) Without acting in terms of 4.11 (C) of the Government Procurement Guidelines, the University had carried out procurements for 16 capital items in the year under review exceeding total provisions by Rs. 255,032,110.	Even though it has been stated in the audit that procurements had been carried exceeding the total provision in respect of 16 capital items, wish to bring to the notice of the audit that except for 04 capital items, none of the other capital items had exceeded the total cost estimate. But there are instances where payments have to be made for projects which record a greater physical progress exceeding the financial estimate which results in savings or over- expenditure from the	Procurements should be carried out in compliance with the Procurement Guidelines taking into account the provisions for the year.

Audit observation	Comments of the management	Recommendation
	annual allocation of the expenditure head of certain projects. Similarly, it is brought to the notice of the audit that the overspent capital expenditure in the current year will be covered when the capital block grant of the next year is received.	
(c) 14 Standard 3 Seated Lobby Chairs which had been purchased for the Faculty of Management and Finance spending Rs. 263,074 in the year 2017 without paying attention to the factors to which more attention should be paid in taking decisions concerning purchases for environmental conditions in close proximity to coastal areas, had corroded beyond use even by the year under review.	As the lobby of the faculty building is directly exposed to sea breeze, the chairs had corroded fast. However, this matter was noted for special attention in purchasing equipment required for the faculty in future.	Purchases should be recommended by paying attention to the purpose of the purchase and whether they are appropriate for the purpose and the environment in which they are used.

3.7 Human Resources Management

(a) Human Resources Management

Audit observation	Comments of the management	Recommendation
Al 04 professor posts approved for the Engineering Faculty remained vacant and there were 154 vacancies in the posts of lecturers for the 9 faculties of the University. Out of that, the number of vacancies of the faculties of medicine, technology and science were in high rates as 32, 23 and 22 respectively.	Though applications were called for vacancies in the faculty of engineering, no applications were received in respect of the posts of professors. Applications have been called for vacancies in the faculties of medicine, technology and science and the preliminary activities in that regard are in progress.	Having filled the vacant posts expeditiously, actions should be taken to guide the human resource towards the vision of the institution.

(b)Non-academic staff

Audit observation	Comments of the management	Recommendation
There were vacancies of 14 staff grade posts, 156 non-staff grade posts and 74 posts of minor staff of the non-academic staff.	You are informed that recruitment activities for these vacant posts are now in progress.	Having filled the vacant posts expeditiously, actions should be taken to guide the human resource towards the vision of the institution.

4. Accountability and Good Governance

4.1 Annual Action Plan

Audit observation	Comments of the management	Recommendation
Though the Annual Action Plan should include the organizational structure of the organization, details of the approved cadre and existing cadre, the budget for the relevant year, activities designed as per the priorities based on the annual budget, the procurement plan and internal audit plan in accordance with Public Finance Circular No. 01/2014 dated 17 th February 2014, the plan had not been prepared in such manner.	Corporate Plan for 2019-2023 has been prepared and the action plan for the achievement of objectives therein has been prepared.	Action Plan should be prepared as per the circular.

4.2 Internal Audit

Audit observation	Comments of the management	Recommendation
An Internal Audit Unit had been established with a staff consisting of 06 officers and actions had not been taken to assign audit activities to officers through an assignment of work register so as to cover the audit plan prepared for the year 2018. Actions had not been taken to update the audit plan so as to cover audit areas that could not be covered in the year 2018.	Even though work has not been assigned to the officers of the Internal Audit Unit, all officers have been assigned work. The Audit Plan of the Years 2018 and 2019 has been prepared in terms of F.R. 134 (2)	Action should be taken to assign work to officers through an assignment of work register covering the audit plan of the year.

4.3 Budgetary Control

Audit observation	Comments of the management	Recommendation
<p>According to the programme budget of the year 2017, Rs. 117,000,000 had been allocated for capital assets. Despite not allocating funds adequately last year, only Rs. 75,000,000 or Rs. 42,000,000 less than the previous year had been allocated for that purpose in the year 2018. Even by 30 September 2018 which is the date of the audit, its expenditure was Rs. 135,354,653 or over 80% of the estimate. Thus it was observed that the estimates had not been prepared on a rational basis.</p>	<p>For the year 2018, the capital assets rehabilitation expenditure spent upon the treasury provisions was 45 percent above the estimate and it is expected to cover this additional expenditure from the capital grant of the year 2019.</p>	<p>Estimates should be prepared on a rational basis.</p>

4.4 Environmental issues

Audit observation	Comments of the management	Recommendation
<p>The disposal of waste of the University had been handed over to Target Environmental Service and it had been notified as per the service agreement to categorize garbage as degradable and non-degradable in disposing garbage. However it was observed that the garbage of the University of Ruhuna was being handed over to the Kotawila garbage dump without any categorization.</p>	<p>Target Environmental Service was instructed to categorize garbage before disposal. A project has been commenced to supply and place plastic garbage bins in 10 locations of the Wellamadama premises</p>	<p>Interventions should be made for the management of garbage in the University through the implementation of environment friendly programmes.</p>

Auditor General

University of Ruhuna, Wellamadama, Matara (81000) , Sri Lanka

Web: www.ruh.ac.lk

Facebook : www.facebook.com/universityofruhunasl

Tel. : +94 412222681 – 2

Fax : +94 412227001

